



ЗА КОММУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 57 (2162)

Вторник, 3 августа 1976 года

Год издания 19-й

Цена 2 коп.

ПЯТИЛЕТКЕ — УДАРНЫЙ ТРУД

Творчеству новаторов — эффективность и качество

На заседании бюро Дубненского ГК КПСС 28 июля 1976 года обсужден вопрос об итогах работы рационализаторов и изобретателей города за I полугодие и задачах хозяйственных руководителей и партийных организаций по успешному выполнению социалистических обязательств 1976 года.

В принятом постановлении отмечается, что коллективы предприятий и организаций города, городской совет ВОИР, первичные организации ВОИР проделали определенную работу по решению задач технического прогресса и повышению эффективности производства и качества труда.

За полугодие на предприятиях и в организациях города внедрено 787 рационализаторских предложений и 22 изобретения, получено 60 положительных решений. Экономический эффект от внедрения предложенных составил 371 тыс. рублей. Высоких показателей в выполнении социалистических обязательств добились коллективы АТП, ВРГС, выполнившие годовые социалистические обязательства по экономическому эффекту от внедрения рационализаторских предложений.

Улучшилась работа по рационализации и изобретательству по сравнению с соответствующим периодом прошлого года в коллективах ВРГС, газораздаточной станции, СМУ-5, ЗЖБидК, предприятий левобережья, автотранспортного предприятия. При подведении итогов социалистического соревнования на предприятиях учитываются результаты рационализаторской и изобретательской деятельности.

Вместе с тем, в изобретательской и рационализаторской ра-

боте отдельных предприятий имеются недостатки:

низкий коэффициент внедрения, невыполнение задания по экономическому эффекту от внедрения предложенных цехом № 3 завода нестандартного оборудования, городским узлом связи;

в ОИЯИ низкий процент обсуживания экономического эффекта внедренных рационализаторских предложений;

разработанные темники на предприятиях для рационализаторов и изобретателей еще не служат базой для рационализаторской деятельности, т. е. технические службы предприятий не проводят соответствующей организаторской работы по их внедрению.

Бюро ГК КПСС обязало партийные организации принять меры по устранению указанных недостатков, разработать и осуществить мероприятия по дальнейшему развитию изобретательства и повышению его эффективности, всемерно содействовать развитию изобретательской работы на всех участках производственной деятельности, привлекать к решению этой задачи широкие массы рабочих, инженерно-технических и научных работников.

Городскому совету ВОИР, его первичным организациям предложено усилить общественный контроль за своевременным рассмотрением и использованием в производстве изобретений и рационализаторских предложений.

Бюро отметило хорошую работу коллективов автотранспортного предприятия, Волжского района гидросооружений, завода ЖБидК по развитию рационализации и изобретательства, повышению эффективности работы новаторов.

Есть 10-тысячный препринт!

Издательский отдел отметил знаменательное событие — выпуск десяти тысячного препринта. Авторами его стали сотрудники Лаборатории высоких энергий М. А. Воеводин, А. Д. Коваленко, Ю. И. Романов. Название препринта — «О дополнительных возможностях измерения параметров пучка заряженных частиц индукционными электродами».

Вот уже и десяти тысячная публикация ОИЯИ выходит в свет и будет служить еще одной вехой в международном научном обмене информацией, еще одна экспериментальная работа поможет физикам в изучении микромира.

За годы существования издательского отдела его коллективом изготовлено и разослано по всем континентам более 4 миллионов брошюр, информирующих научную общественность о достижениях ученых стран социалистического содружества.

О быстром росте числа публикаций говорят следующие

цифры: в 1956 году увидели свет 22 работы сотрудников ОИЯИ, в 1966 их было уже 557, а в юбилейном 1976 году их число достигнет 1000.

Сегодня получателями брошюр и книг, издаваемых в Дубне, являются 730 библиотек, лабораторий и научных центров мира в 56 странах. У физиков всех стран работы дубненских ученых всегда вызывают большой интерес.

В обмен на наши публикации научно-техническая библиотека Института получает за рубежом и журналы десятков наименований и многие сотни препринтов и отписок. За последнее время в списке адресатов — получателей изданий ОИЯИ появились такие страны, как Мексика, Малайзия, Бразилия, Ливан, Колумбия, Новая Зеландия и др.

Издательский отдел ОИЯИ вносит свой вклад в расширение интернациональных связей физиков Института.

**Б. КОЛЕСОВА,
В. САРАНЦЕВА.**



Хорошей славой пользуется в коллективе Центральных экспериментальных мастерских токарь Естифей Иванович Гуров. Производственные задания он выполняет на 110—115 процентов.

Агитатор, член народной дружины, постоянный участник конкурсов на звание «Лучший по профессии» — вот далеко не полный перечень его общественных дел.

В 1975 и 1976 годах коммунист Е. И. Гуров занимал первые места в цеховом и общепромышленном конкурсах на звание «Лучший по профессии». Товарищи по труду избрали его членом цехкома профсоюза, он возглавляет производственно-массовый сектор цехкома.

На снимке: Е. И. Гуров за работой. Фото А. Любимцева.

Встречный план выполнен

Ударно трудится в этом году коллектив гидроэлектростанции. В связи с изменением погодных условий, создавшимся избытком водных ресурсов энергетики пересмотрели план второго квартала и приняли встречные, повышенные обязательства. В результате напряженной работы всего коллектива план июня перевыполнен на 24 процента, а квартальный план выполнен на 106 процентов. Сейчас станция работает уже в свет четвертого квартала, годовое задание выполнено на 80 процентов. Так, практическими делами подтверждают энергетикам звание коллектива высокой культуры производства и организации труда.

В успешном выполнении плановых заданий — труд каждого члена нашего коллектива, но особенно хочется отметить ветерана труда слесаря А. А. Гольцова, старшего энергетика станции инженера И. В. Лиходеда, бетонщика В. Ф. Курдакова, старшей рабочей Е. Е. Фроловой, слесаря В. И. Харчева, электромонтеров Е. В. Смирнова и А. С. Апаничева, мастера-электрика А. Т. Борзунова, мастера по ремонту механической части В. В. Киреева.

**В. ГОРБАЧЕВ,
начальник ГЭС.**

ПОРА ЭКЗАМЕНОВ

В дубненском филиале МИРЭА горячая пора — закончились вступительные экзамены первого потока и идет подготовка ко второму.

Как сообщил нашему корреспонденту директор филиала МИРЭА М. Н. Омеляненко, в первом потоке сдали экзамены 51 абитуриент, среди них 36 — из Дубны. В числе сдавших экзамены — сотрудники ОИЯИ В. Е. Шаронов, В. С. Королев, Н. О. Прияничикова, Н. А. Соколов, сотрудники завода «Тензор» Ф. А. Шилин, В. А. Круповская.

Средний балл сдавших экзамены — около «четырех». Два абитуриента, окончивших школу с золотыми медалями, — Г. В. Петров и Ф. А. Шилин, сдав экзамен по математике на «отлично», были освобождены от дальнейших испытаний. В целом итоги вступительных экзаменов первого потока весьма обнадеживают, заявил М. Н. Омеляненко.

торам А. П. Леонов известен как представитель ВОИР в техническом совете по изобретательству и рационализации ОИЯИ, где он строго контролирует соблюдение нормативных актов.

Занесение к книге Почета названных товарищей является еще одним свидетельством важной роли изобретателей, рационализаторов и представителей общественности в выполнении научно-производственных планов ОИЯИ, признанием их значительного вклада в успешное и эффективное осуществление программы научных работ Института.

Поздравляя товарищей И. М. Матору, Ю. А. Шишова, Г. И. Коваль и А. П. Леонова, хочется пожелать им здоровья, бодрости и больших творческих удач.

**Н. ФРОЛОВ,
О. СНЕГОВАЯ,
сотрудники
патентного отдела.**

Новые имена в книге Почета

За достигнутые высокие показатели в изобретательской и рационализаторской деятельности, за успешное выполнение обязательств, а также за активную работу в общественных организациях ВОИР четыре сотрудника Объединенного института ядерных исследований занесены в книгу Почета патентной службы Государственного комитета СССР по использованию атомной энергии. Среди удостоенных этой чести — Иван Максимович Матору, Григорий Иванович Коваль, Юрий Александрович Шишов и Александр Петрович Леонов.

И. М. Матору — начальник сектора Лаборатории нейтронной физики, кандидат физико-

математических наук, известный специалист в области ускорителей. Под его руководством и при его непосредственном участии в ЛНФ был создан ускоритель типа микротрон и на базе этого ускорителя осуществлен новый режим работы импульсного ядерного реактора — так называемый режим импульсного бустера. Эта работа отмечена Государственной премией СССР за 1973 год. Иван Максимович — автор 8 изобретений и более 50 научных публикаций. И. М. Матору ведет плодотворную работу как член патентного совета.

Руководитель группы криогенного отдела Лаборатории высоких энергий Ю. А. Шишов — высококвалифицированный специалист в области криогенной и сверхпроводящей техники. На счету Ю. А. Шишова 11 изобретений, более 30 пе-

чатных работ и несколько ценных рационализаторских предложений. Работы Ю. А. Шишова и руководимой им группы позволили создать ряд сложных устройств, предназначенных для проведения различных физических экспериментов. Юрий Александрович много лет является патентным экспертом и членом патентного совета Института.

Слесарь-механик Лаборатории ядерных реакций Г. И. Коваль — ветеран Объединенного института. В Дубне Г. И. Коваль работает с 1949 года, и в течение всего этого времени он зарекомендовал себя как исключительно добросовестный, квалифицированный и исполнительный работник, отлично знающий свое дело и творчески относящийся к работе. Первое рацпредложение на имя Г. И. Ковалья было зарегистрировано в 1956 году. С

тех пор творческая активность рационализатора не снижается. К настоящему времени в активе слесаря-новатора 34 рацпредложения. Усовершенствование приспособлений и инструментов для механической обработки материалов, модернизация устройств для различных физических экспериментов — вот круг тем рационализатора. Г. И. Коваль не только сам занимается техническим творчеством, но и помогает своим товарищам-новаторам, активно участвует в работе совета ВОИР лаборатории.

А. П. Леонов — старший инженер по технике безопасности Лаборатории ядерных проблем, на протяжении последних двенадцати лет возглавляет консультативно-правовую комиссию объединенного совета ВОИР в ОИЯИ. Многим изобретателям и рационализа-

Беречь народное добро

Исполком городского Совета на заседании 27 июля 1976 года подвел итоги общественно-го смотра состояния сохранности социалистической собственности на объектах народного хозяйства города. Городская смотровая комиссия и смотровые комиссии на объектах промышленности, строительства, торговли, транспорта провели большую работу по сохранности социалистической собственности.

Смотр показал, что за последние годы несколько улучшилась охрана социалистической собственности, принимаются меры по устранению причин и условий, порождающих и способствующих хищениям и бесхозяйственности.

Вместе с тем, состояние учета и контроля на многих объектах народного хозяйства не обеспечивает полностью сохранности социалистической собственности, искоренения хищений, бесхозяйственности, расточительства. Основной причиной такого положения является недостаточный контроль за хозяйственной деятельностью предприятий и организаций. Не все руководители предприятий и организаций относятся к сохранности социалистической собствен-

ности с полной ответственностью.

В период смотра определенная работа была проведена комиссией завода «Тензор», автобазы № 5 и других предприятий. На этих предприятиях упорядочен прием и хранение сырья и готовой продукции, улучшено техническое состояние ограждений, средств сигнализации и т. д. По выявленным недостаткам принимаются действенные меры.

Но не на всех предприятиях должным образом был организован смотр. Слабо был организован смотр сохранности социалистической собственности в СМУ-5, на заводе ЖБИДК, в Дубненском городском смешанном торге.

На строительных участках СМУ-5 недостаточно хорошо организовано хранение отделочных и стройматериалов. На заводе ЖБИДК отсутствует по всему периметру забор, материальные ценности не охраняются.

Исполком городского Совета обязал руководителей предприятий и организаций города устранить отмеченные недостатки, совместно с органами народного контроля принять дополнительные меры по обеспечению сохранности народного добра.

По намеченным планам

На этом же заседании исполкома горсовета обсужден вопрос об исполнении городского бюджета и оперативного плана по государственным доходам за I полугодие 1976 г. Городской бюджет по доходам выполнен на 113 процентов, оперативный план по государственным доходам — на 101,9 процента.

Бюджетные средства по на-

родному хозяйству освоены на 157,8 процента, в том числе по коммунальному хозяйству за счет выполнения работ по ремонту дорог — на 178,9 процента.

Расходы на социально-культурные мероприятия составили в целом 95,5 процента, в том числе: по народному образованию — 96,4 процента, здравоохранению — 94,2 процента.

Продолжая трудовые традиции

Работают по-дубненски — эти слова можно часто услышать на ударных комсомольских стройках Подмосковья, где трудятся комсомольско-молодежные строительные отряды нашего города. Парни и девушки из Дубны и в этом году с честью продолжают трудовые традиции, заложенные несколько лет назад первыми отрядами.

Недавно МК ВЛКСМ наградила переходящим Красным знаменем дубненский комсомольско-молодежный строительный отряд «Протон-75», который трудился в прошлом году в Коломне. Он занял первое место в смотре комсомольско-молодежных строительных отрядов Московской области.

Как уже сообщала наша газета, отряд в составе около 100 человек принял участие в строительстве животноводческого комплекса в совхозе «Красный балтнец» Можайского района. Командир отряда — В. Барашков, комиссар — М. Усачев, оба — инженеры завода «Тензор». Комсомольцы и молодежь оказали большую по-

мощь труженикам сельского хозяйства.

В колхозе «Ленинский путь» Чеховского района работали на строительстве животноводческого комплекса 20 дубненцев (командир отряда — техник Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ В. Захаров). Вчера им на смену отправился новый отряд в составе 20 человек, сформированный из комсомольцев и молодежи ОИЯИ. Командир нового отряда — инженер ЛЯП В. Кузнецов, комиссар — электрик ОГЭ Е. Волчков.

26 июля городской комитет ВЛКСМ отправил сроком на месяц два комсомольско-молодежных отряда для оказания шефской помощи труженикам сельского хозяйства Талдомского района. Молодежь трудится в совхозах «Спутник» и «Правда» под руководством командиров отрядов инженера ЛНФ А. Роганова и инженера с левобережья Е. Пахомова.

Создание хорошей экспериментальной базы, повышение технической культуры, поиск оригинальных инженерных решений — все это является основой перспективных исследований, новых научных достижений. Редакция обратилась к главному инженеру Лаборатории высоких энергий Л. Г. Макарову с просьбой рассказать о ходе строительства корпуса 205 — основы сооружаемого в лаборатории физическо-го комплекса — системы медленного вывода частиц из синхрофазотрона.

РЕШАЯ ЗАДАЧУ ПЕРВОСТЕПЕННОЙ ВАЖНОСТИ

Одну из важных и одну из первых обязанностей инженерных служб Лаборатории высоких энергий мы видим в том, чтобы создавать новые, современные условия для физиков, такие условия, которые всячески будут стимулировать развитие физической науки, позволять ставить наиболее актуальные эксперименты. Это значит: сложные и дорогие физические установки необходимо создавать в сжатые сроки. Кроме того, именно от инженерных служб во многом зависит и эффективность использования той или иной действующей установки.

В деятельности инженерных служб можно выделить несколько направлений. Одно из них — создание уникальных физических установок. К ним можно отнести камеру «Людмила», установки «Фотон», БИС-1, БИС-2, наконец, ряд физических установок, которые хорошо зарекомендовали себя в Батавии (США) и получили высокую оценку американских специалистов. В настоящее время у нас создаются такие сложные и перспективные установки как «Диск» (рук. В. С. Ставинский) и «Альфа» (рук. Л. Н. Струнов), ведутся подготовительные работы к совместному эксперименту в ЦЕРН. Начала свою вторую жизнь, после возвращения из Серпухова, двухметровая пропановая камера. Безусловно, каждая большая установка, которая создается в лаборатории, — это труд всего нашего коллектива, всех подразделений, в том числе ПТО, наших рабочих, наших умельцев.

Другое направление работ — создание целых физических комплексов. Наиболее ярким примером этого может служить комплекс медленного вывода, который и является главным предметом нашего разговора. Создание его — важная задача, которую решает в целом вся наша лаборатория при большой поддержке и заинтересованности дирекции Института, партийной и общественных организаций. Этот комплекс, сооружение которого

ведется строительными и монтажными организациями, включает в себя несколько составных элементов.

Но, конечно, жемчужиной всего этого комплекса является корпус 205. Чтобы лучше представить этот корпус, назову его размеры: длина 114 метров, ширина 90 метров. Как видите, целый гектар площади, рассчитанной для работы физиков. Здесь будет сооружена сложная система каналов заряженных частиц. Корпус имеет трехэтажные пристройки — справа и слева по ходу пучка. Пра-

вая — чисто энергетическая, в ней предполагается разместить в основном оборудование для питания лизы и магнитов. В левой пристройке будут размещаться физики, ведущие эксперимент, а также инженерные службы. По проекту в корпусе 205 будет находиться более ста единиц электромагнитной оптики, каналы частиц, которые обеспечат физикам широкие возможности для одновременных исследований на выведенном пучке.

Прежде всего, неотъемлемой частью комплекса является корпус 208. Это по сути дела крупная энергетическая подстанция, где будут использованы новейшие разработки. Неотделимой частью являются также корпус 209, 210, 211, 212.

Завершение сооружения комплекса медленного вывода позволит нам решить еще одну важную проблему — дефицит производственных площадей. Сейчас все действующие и создаваемые на медленном выводе пучка из синхрофазотрона установки ютятся на маленьком пятячке, а программы у физиков различные, каждой группе нужно время и определенные возможности для решения той или иной физической задачи, создаются очереди, что, конечно, не может способствовать плодотворной работе. Новый корпус, кроме того, позволит нам улучшить условия труда для других отделов и служб лаборатории, в том числе для персонала, обслуживающего ускоритель, который сейчас работает в чрезвычайно трудных условиях.

Несколько слов о сооружении корпуса. В настоящее время строители и монтажники выполняют работы по пуску так называемой первой очереди корпуса 205, что позволит нам использовать правую и левую пристройки, а также будут работы в центральном зале корпуса 205. Эти работы предполагается выполнить к концу этого года. Планы лаборатории заключаются в том, чтобы к середине 1977 года пучок ввести в экспериментальный зал этого корпуса, а к концу 1977 года создать пер-

вую очередь каналов заряженных частиц.

Нужно сказать, что у нас нет оснований быть недовольными строителями и монтажниками. План по капиталовложениям за прошлый год они перевыполнили. Уже сейчас выполнен план по капиталовложениям 1976 года. Работы продолжают вестись успешно. Это — если говорить строго по плану, но мы хотели бы еще большего. Интерес ученых многих стран к исследованиям, которые станут возможными при завершении сооружения комплекса медленного вывода, постоянно растет. Это заставляет нас гордиться.

Если говорить о качестве выполняемых работ, то оно требует улучшения. Это понимают и сами строители. Но я

должен подчеркнуть, что, проявив к себе соответствующую требовательность, они умеют вести работы на очень высоком уровне. Примером тому может служить левая пристройка корпуса 205. К сожалению, по некоторым видам работ (кровельные, по наружным коммуникациям и другие) имеется отставание.

В ближайшее время, мы надеемся, будет сдана в эксплуатацию левая пристройка корпуса, тогда начнется «великое переселение» отделов и служб, к которому вся лаборатория тщательно готовится. Для первой очереди каналов заряженных частиц корпуса 205 у нас уже имеется основное оборудование.

Следующая задача, которая стоит перед строителями и должна быть решена в этом году, — завершение основных строительных работ по центральному залу. Сейчас есть основания надеяться, что все будет своевременно выполнено. А это позволит даже в наступившем холодов вести в зале отделочные работы с высоким качеством.

В первые месяцы будущего года строители должны завершить окончательную отделку центрального зала корпуса 205. Параллельно с отделочными работами мы будем вести сооружение каналов.

Сооружение комплекса медленного вывода — дело всей лаборатории, каждого ее сотрудника. Мы много помогаем строителям, на стройке 205-го работают наши бригады по 20—30 человек, организуются субботники. В прошлом году на корпусе 205 каждый наш сотрудник отработал в среднем по 2 дня. Над сооружением комплекса медленного вывода успешно шефствует комсомол. Все мы хорошо понимаем, как важно для развития физической науки социалистических стран своевременное и успешное решение этой большой задачи, поставленной перед ЛВЭ Ученым советом и Комитетом Полномочных Представителей стран-участниц ОИЯИ.

Беседу вела С. Кабанова.

Профсоюзная конференция

На днях в СМУ-5 состоялась профсоюзная конференция, которая подвела итоги выполнения коллективного договора и соглашения между администрацией и строительством за I полугодие 1976 г.

С докладами выступили главный инженер СМУ-5 В. М. Топчий и председатель строителькома В. Н. Деревякин.

В докладах отмечалось, что в коллективном договоре было принято 98 пунктов. В основном все они выполняются. В коллективе ведется большая воспитательная работа с целью укрепления трудовой дисциплины, однако еще велики потери рабочего времени.

На мероприятия по охране труда намечено израсходовать в 1976 году 35,7 тыс. рублей, за полугодие израсходовано 17,2 тыс. рублей.

На строительных участках проведена определенная профилактическая работа по технике безопасности, работает совет по технике безопасности, проводилась комплексная проверка объектов.

Однако на отдельных объектах участков № 3, 5 и других охрана труда и техника безопасности продолжает оставаться на низком уровне.

Деятельно работали в первом полугодии комиссии строителькома — по охране труда и социального страхования. Ими проведен ряд мероприятий с целью улучшения условий труда строителей.

В обсуждении докладов приняли участие бригадиры В. А. Абель, А. В. Жуков, начальник отдела кадров Ф. Т. Смоляков, секретарь парторганизации строительного участка № 8 М. Я. Эльман, слесарь Б. Г. Заббаров. Они внесли ряд предложений по организации труда, улучшению условий труда и техники безопасности.

В принятом решении намечены мероприятия по выполнению коллективного договора во втором полугодии, по развертыванию социалистического соревнования за досрочное выполнение плана и обязательств первого года пятилетки.

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

Ежедневно в редакцию приходят письма читателей. Разные они по содержанию. В них рассказ об успехах отдельных коллективов, о лучших людях, которые трудятся в службах быта, торговле, предложения по улучшению культуры обслуживания и т. д.

Любят дубенцы свой город, которому на днях исполнилось 20 лет. В своих письмах они с большой заинтересованностью делятся мыслями о том, как нужно беречь жилой фонд, зеленые насаждения в городе, в пригородной зоне отдыха и т. д.

Сегодня редакция предлагает несколько писем из редакционной почты.

Добиваться новых успехов

Коллективы объединения столовых на площадке ДЯП и ЛВЭ отметили свой профессиональный праздник трудовыми успехами. Объединение заняло I место в социальном соревновании среди предприятий общественного питания орс ОИЯИ. По итогам за II квартал 1976 года ему вручено переходящее Красное знамя.

Большую работу в коллективе по организации социалистического соревнования проводит профсоюзная организация. Все подразделения объединения систематически выполняют план товарооборота, повышается качество приготовления блюд. Четыре предприятия получили паспорт санитарного благополучия — это буфет ОНМУ (буфетчица К. М. Александрова), столовая № 2 (зав. производством М. П. Васильева), столовая № 3 (зав. производством Н. К. Лис), буфет ЛТФ (буфетчица Е. И. Макарова).

Труд повара пользуется особым уважением и почетом. Хочется отметить хорошую работу наших кулинаров: А. Д. Козловой, Е. К. Шершневу, М. А. Павлову, З. И. Титенкову, М. Б.

Лебедеву, Л. Н. Жарковой, Н. А. Сухаревой и других. Это они заботятся о том, чтобы обеды были вкусными и калорийными.

Большую работу проводят предприятия нашего объединения по обслуживанию международных конференций. Многие в этом направлении делают буфетчицы Е. И. Макарова (ЛТФ) и К. М. Александрова (ОНМУ). Своим трудом они заслужили добрую славу.

Совсем недавно пришла в орс на работу А. П. Тютинна, но ее труд уже оценен. Буфет ЛВЭ, в котором она работает, один из лучших в орсе.

Чистота и порядок на предприятиях — это заслуга А. Т. Парфеновой, М. А. Ткачук, Т. И. Киселевой, О. Д. Соловьевой, М. И. Крыловой и всех подсобных рабочих объединения.

Но достигнутое не предел. Коллективу еще много надо сделать по расширению ассортимента овощных и рыбных блюд, фирменных блюд и закусок.

Е. КРЫЛОВА,
директор объединения.
Т. КУРАКИНА,
профорг.

Потрудились на совесть

Во всех школах нашего города сейчас идет подготовка к новому учебному году: обновление школьной мебели, ремонт помещений.

В июле в школу № 8 для профилактического обслуживания системы отопления, водоснабжения и канализации прибыла бригада в составе И. П. Самуйлова, А. С. Лебедева и Н. М. Королева из цеха ЭКВ отдела главного энергетика Института. В течение двух недель они выполнили большой объем работ, подходя к этому творчески, с чувством большой ответственности. Тщательно осмотрена и качественно отремонтирована система водоснабжения и отопления. Уверен, что в зимнее время она будет работать безотказно.

Отношение этой бригады к делу является примером коммунистического отношения к труду. Очень приятно иметь таких подрядчиков. С пониманием относится ко всем дополнительным просьбам старший мастер монтажной группы А. Н. Буров. Хочется выразить этим людям нашу благодарность и признательность за качественную работу.

М. ЖОХОВ,
директор школы № 8.



Более 20 лет отдала Анна Павловна Ларина благородной и трудной профессии швеи. Трудится она увлеченно, красиво и спорно. Выполненная ее руками работа так аккуратна, что невольно хочется погладить это изделие рукой.

Вначале только стальная игла помогала Анне Павловне обшивать людей. Новое, прогрессивное оборудование, которым располагает теперь ателье, было освоено А. П. Лариной с большим старанием. Это помогло ей повысить качество изготовления одежды, работать гораздо быстрее.

За добросовестный труд А. П. Ларина неоднократно отмечалась грамотами, благодарностями, ей присвоено звание ударника коммунистического труда. Коллектив горбыткомбината уважает своего ветерана.

Хочется пожелать Анне Павловне и всем труженицам ателье доброго здоровья и успехов в их нелегком и очень нужном людям труде.

Л. ЛИНЬКОВА,
заведующая производством
ателье № 2.

Культура поведения —

во всем и везде

Думаю, что выражу мнение не только дубенцев, но и тех, кто хотя бы раз побывал в Дубне — красив, живописен наш город. Красивы культурно-бытовые здания и высотные жилые дома, что так старательно и с любовью возводят строители. По-хозяйски придираются комиссии по приему в эксплуатацию всех сооружений, да это и понятно: чтобы нам, дубенцам, жилью и работало в них хорошо.

Особенно прекрасна Дубна весной и летом: улицы утопают в зелени, сменяя одно цветение другим, передавая нам свои неповторимые запахи черемухи, сирени, красавиц лип и многих цветов; радуют нас по утрам свежесть воздуха и чистота улиц.

Особенно прекрасна набережная: ротонды радуют глаз своей величавой статью, белозубую колонну. Здесь можно любоваться стремительно разрезающей и гладь воды катерами и моторными лодками, красавицами теплоходами, или просто провести свой

выходной день, нежась под ласковыми лучами солнца, прислушиваясь к тихому плеску воды; или наблюдать за интересной игрой детей, старательно строящих «теремок» для лягушки-квакушки и т. д.

Все у нас, дубенцев, есть: и леса, и реки, и море свое с островами, что имеет далеко не каждый город в нашей стране. Щедрна наша местность грибами и ягодами.

Чтобы город наш стал еще краше, дубенцы взяли обязательство сделать Дубну городом высокой культуры и образцового общественного порядка. Но многое, очень многое, и причем от нас зависящее, желает быть лучше. Это и то, что в красивых домах, что возведи с такой любовью строители, подросток оставил «автограф», нацарапанный на стене гвоздем или карандашом; и то, что в высотных домах не подоит к мусоропроводу, так как некоторые жильцы с поразительной настойчивостью не желают быть аккуратными; и то, что у киосков,

где продают мороженое, рядом с урнами упаковочная бумага; и то, что мужчина, на ходу закуривая сигарету, бросает погасшую спичку и недокуренную сигарету на тротуар; и возмутительно перевернутая недорослем вверх дном урна; и остатки трапезы на лоне природы, «украшенные» пустыми бутылками и пищевыми отходами — «визитная карточка» за любовь к природе, к ее красотам.

Культура поведения везде — это неотъемлемая составная часть культуры человеческого быта. А. П. Чехов сказал: «В человеке должно быть все прекрасно: и лицо, и одежда, и душа, и мысли...». Тем более наши поступки.

Богатому внутреннему миру человека соответствует и высокая культура поведения. Так давайте же всюду — и на улицах, и в местах отдыха соблюдать порядок. От этого еще лучше станет наш город, его окрестности.

Л. САДРДИНОВА,
сотрудница СМУ-5.

Обед... с обидой

29 июля я обедала в кафе «Нейтрино». Кассир Н. Канунникова не только грубо обошлась со мной, но и оскорбила.

Как только я закончила обед и поднялась, чтобы отнести посуду (я не раз обедала в этом кафе и знала его порядки), кассир через весь зал закричала: «Посуду сами убирайте». Когда я принесла посуду и поставила на стол, последовало еще более грубое и унижающее требование: «Платите рубль, вы деньги не платили!». Я ей мягко возразила, что уже уп-

латила за обед. В ответ — грубое отрицание в более повышенном тоне.

Я попросила проверить кассу, но она отказалась это сделать. Прошу у нее книгу жалоб, тоже отказ, якобы кто-то ее взял на проверку.

Кассу все же проверили. Подсчет денег утвердил мою правоту. Настроение было испорченным на весь день. Ведь меня обидели и тоном, и словом.

Т. ИЛЬИНА,
преподаватель.

Мастер своего дела

Есть такие работники службы быта, от которых всегда уходишь с хорошим настроением. Об одном из них я хочу рассказать. Это мастер своего дела, фотограф ателье № 2 Владимир Ильич Чесноков. Он всегда корректен, внимателен к любому клиенту. В. И. Чесноков с одинаковой четкостью может запечатлеть подвижное личико ребенка (а детей снимать непросто) и сделать фотокопию старого акварельного портрета.

Думаю, что многие работники службы быта могли бы брать пример с В. И. Чеснокова и, занимаясь другими формами обслуживания, вносить в свою работу столько же умения и хорошего отношения к людям.

Л. В. ВСЕВОЛОЖСКАЯ.

Названы лучшие, определены задачи

28 июля на совместном заседании партбюро и местного комитета жилищно-коммунального управления ОИЯИ были подведены итоги социалистического соревнования за второй квартал 1976 года.

Наиболее высоких показателей в соревновании добились коллективы детских учреждений и домоуправлений ЖКУ.

Первое место среди детских дошкольных учреждений присуждено коллективу детского сада № 1 (заведующая Ф. А. Азарова, профгруппорг Т. Ф. Волкова), второе место — коллективу детского сада № 9 (заведующая А. С. Буянова, парторг Ф. И. Драценкова, профгруппорг Н. В. Коберидзе). Отмечены также успехи, достигнутые в соревновании коллективами детских садов № 8 и 4.

Коллективы домоуправлений свои обязательства в основном выполнили. Лучшие показатели имеет домоуправление № 1 (домуправ Е. М. Данилина, профгруппорг Г. Я. Чижова), на втором месте — домоуправление № 2 (домуправ А. М. Емельянова, профгруппорг В. М. Кременной).

☆☆☆

На этом же заседании был рассмотрен вопрос о развитии в коллективах

ЖКУ движения наставничества. Большое число работающих в управлении — 142 человека — молодые люди. Наставничество — один из неперемейных моментов создания хорошей рабочей атмосферы в коллективе, преемственности лучших традиций.

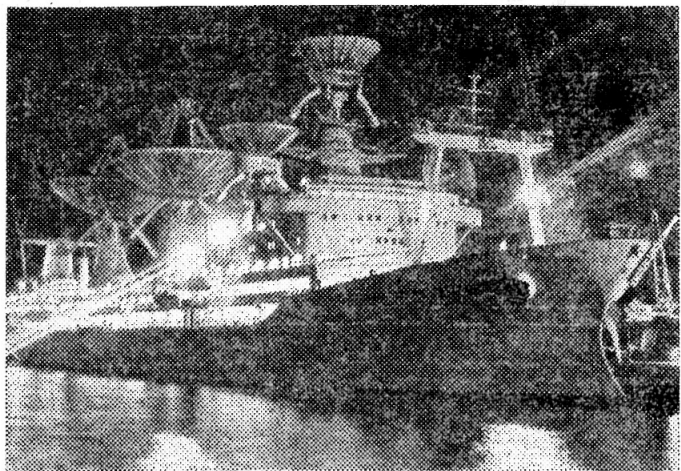
Немало примеров постоянной заботы о воспитании трудовой смены есть в коллективах детских дошкольных учреждений. Многие молодые воспитатели, нянечки, санитарки обязаны своими успехами заведующей детскими яслями № 4 А. И. Угаровой, санитарке этих же яслей К. Д. Чумасовой, воспитателю детского сада № 8 Т. А. Простимкиной, воспитателю Г. Д. Рожковой, няне В. А. Тихомировой из детского сада № 9 и другим, на деле оправдывающим высокое звание наставника молодежи.

К сожалению, в других коллективах ЖКУ работа по развитию наставничества поставлена слабо, особенно это касается ремонтно-эксплуатационных мастерских.

На заседании были намечены конкретные мероприятия, направленные на развитие наставничества, улучшение воспитательной работы с молодежью.

П. ИОВЛЕВ,
секретарь партбюро ЖКУ.

К ПОЛЕТУ ОРБИТАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ СТАНЦИИ «САЛЮТ-5»



Продолжается полет советской орбитальной научной станции «Салют-5» с космонавтами Борисом Вольновым и Виталием Жолобовым на борту. Наряду с наземными пунктами слежения в управлении полетом «Салют-5» принимает участие флагман научно-исследовательского флота Академии наук СССР корабль «Космонавт Юрий Гагарин».

Лаборатории корабля оборудованы сложнейшей аппаратурой, радио- и телеметрическими, электронно-вычислительными и другими комплексами. По своему оснащению и объему работ плавучий институт не уступает наземным станциям наблюдения за Космосом.

На верхнем снимке: корабль «Космонавт Юрий Гагарин». На нижнем снимке: зал вычислительного центра корабля.

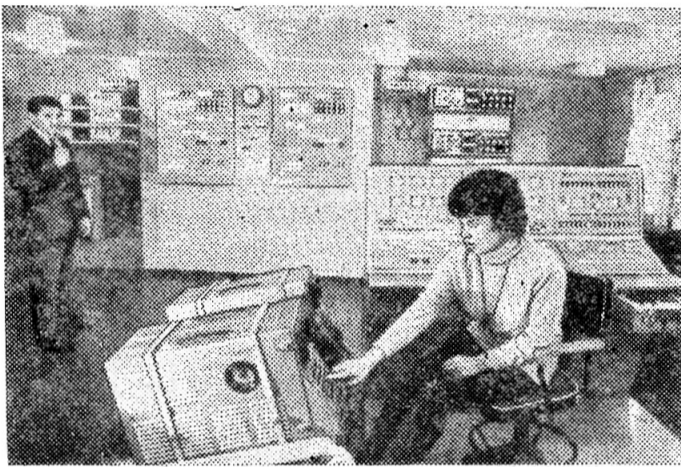


Фото Н. Акимова (Фотохроника ТАСС).

Встреча с прекрасным

24 июля в Доме культуры «Мир» состоялся концерт солистки Ленинградского ордена Ленина театра оперы и балета имени С. М. Кирова, заслуженной артистки РСФСР Галины Каревой, непревзойденной исполнительницы русских и цыганских романсов. Необыкновенно красивый голос и выдающиеся артистические данные певицы покорили зрителей. Бурными аплодисментами, часто переходящими в овации, награждал зал актрису. Приятно отметить и аккомпаниаторов — пианиста В. З. Кроля, его музыкальность и темперамент, скрипача-солиста А. М. Шварцбургера, дуэт гитаристов Е. И. Хоржевой и А. А. Лазаревича, которые, кроме того, прекрасно исполнили несколько романсов.

Зрители оказали Галине Каревой теплый и непринужденный прием, чувствовалось, что в зале установился незримый контакт певицы с аудиторией. Не обошлось и без приятного сюрприза. Один из многочисленных поклонников таланта Галины Каревой — физик из Лаборатории высоких энергий экспериментом написал стихи в честь певицы и прочитал их под одобрительные аплодисменты зрительного зала.

Встреча с талантливой певицей надолго останется в памяти тех, кто присутствовал в этот вечер в Доме культуры. Мы надеемся, что Галина Карева в недалеком будущем найдет возможность выступить у нас еще раз.

М. ФУРМАН.

Дело каждого из нас

Пьянству — бой

Пьянство является большим социальным злом, с которым необходимо вести неустанную борьбу. Под действием алкогольного опьянения совершается большинство правонарушений.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по усилению борьбы против пьянства и алкоголизма» и Указ Президиума Верховного Совета СССР по этому вопросу учитывают пожелания и требования трудящихся, определяют целую систему воспитательных и административных мер по борьбе с пьянством и алкоголизмом.

В нашем городе в первом полугодии 1976 года в состоянии опьянения совершено более 50 процентов всех преступлений. Вот несколько примеров. В мае Ф. М. Каляскин, следуя на мотоцикле марки «Урал», совершил наезд на пьяного пешехода. В результате дорожно-транспортного происшествия потерпевший Пушкарев находился длительное время на стационарном лечении. 23 июня в ночное время А. В. Соколов, будучи в нетрезвом состоянии, беспричинно избил на набережной Волги двух незнакомых ему граждан. Против него возбуждено уголовное дело.

За первое полугодие 1976 года выросло число доставленных в медвытрезвитель работников завода «Тензор», автотранспортного предприятия, СПТУ-5 и др.

Настораживает положение дел в СПТУ-5, где пьянство приобретает все более устойчивый характер. И как ни странно, этому способствуют отдельные мастера — непосредственные воспитатели молодежи, которые показывают далеко не хороший пример своим ученикам. Недавно учащиеся СПТУ-5 В. М. Фомин и В. А. Руденко находились в медвытрезвителе вместе с мастером Н. В. Аноприевым, который в пьяном бреду пытался усвоить своих воспитанников.

Алкоголь настолько разлагает и деморализует личность, что пьяница становится на путь антисоциального поведения. С целью добычи средств для покупки водки пьяницы нередко совершают мелкие кражи, унизительные преступления — хищение вина и водки из магазинов самообслуживания. Вот примеры: учащийся СПТУ-5 А. К. Шаронов пытался похитить бутылку вина в магазине «Универсам», где был задержан с поличным; слесарь из левобережья

В. В. Бурунков задержан в магазине «Универсам» с бутылкой вина. Эти примеры показывают, что не на всех предприятиях, в учреждениях, в учебных заведениях руководящими работниками и общественными организациями ведется должным образом целенаправленная воспитательная работа. Не везде бригадиры, мастера, начальники в своей повседневной работе выполняют требования XXV съезда партии, относящиеся к руководящим кадрам, в деле осуществления воспитательной работы в коллективе.

Не будет преувеличением сказать, что ежегодный материальный ущерб, причиненный в связи с пьянством и его последствиями народному хозяйству, исчисляется очень большой суммой. К тому же тратятся огромные средства на лечение алкоголиков, на борьбу с правонарушениями, совершаемыми в нетрезвом состоянии.

Борьба с алкоголизмом, с укоренившимися вредными обычаями и традициями — дело общегосударственное, дело каждого из нас.

В. ЛЕВОЧКИН,
инспектор профилактики
Дубненского ОВД.

Путь к мастерству СПОРТ

ВЛАДИМИР СЕРЕДА — МАСТЕР СПОРТА СССР.

Эта радостная и долгожданная весть пришла из Кишинева — столицы Молдавии, где проходило лично-командное первенство СССР среди детских спортивных школ. В отличие от проводившихся зимой этого года соревнований, на которые допускалось 50 сильнейших школ, право участвовать в этих соревнованиях получили только 30, а также лучшие юные пловцы СССР по персональному вызову. В их числе был и спортсмен из Дубны Владимир Середа — воспитанник тренера И. С. Бершанского.

Первый день соревнований, Владимир Середа принял старт на дистанции 100 м вольным стилем и финишировал четвертым со временем 57,6 сек. (как известно, это не «коронная» дистанция нашего спортсмена). На другой день дистанции 200 м и 400 м комплексного плавания Владимир Середа прошел более удачно, проплыв соответственно со временем 2 мин. 20,8 сек. и 4 мин. 57,4 сек., он завоевал на обеих дистанциях бронзовые награды.

И все-таки главной задачей, стоящей перед нашим пловцом на этих соревнованиях, было выполнение норматива мастера спорта. Кто из спортсменов не мечтает об этом? Всесторонне подго-

товленный, одинаково владеющий всеми способами плавания, Владимир Середа в последний день соревнований в числе сильнейших стартует на дистанции 1500 м вольным стилем. С первых же метров на дистанции разгорелась захватывающая спортивная борьба. Владимир понимал, что если ему удастся сохранить заданный темп и проплыть по графику все отрезки дистанции, то с поставленной задачей он справится успешно. Вот 1500 м пройдено. И хотя на финише Владимир не был победителем (занял четвертое место), в глазах сияла радость — его время 17 мин. 25 сек. Это превышало норматив мастера спорта СССР. Итак, надежды тренера оправдались, сбылась мечта и Владимира — он первым в Дубне стал мастером спорта СССР по плаванию.

Владимиру Середе 15 лет. Плаванием начал заниматься с весны 1972 года в абонементной группе, и в том же году, продолжая спортивную биографию у тренера И. С. Бершанского, он выполнил первый юношеский, а затем и третий взрослый разряды. 1973, 1974 годы ознаменовались ростом спортивного мастерства — Владимир стал перворазрядником.

Наступил 1975 год — год удачных стартов Владимира. Он участник первенства Советского Союза в Туле, где выполнял норматив кандидата в мастера спорта СССР. Продолжались упорные тренировки, совершенствовались техника плавания, да и сам Владимир мужал. И вот новый успех — Владимир становится призером Советского Союза, мастером спорта СССР! Это большой успех пловца и его тренера!

В настоящее время Владимир Середа в составе сборной СССР готовится к первенству Европы среди юношей, которое пройдет с 5 по 8 августа в Осло.

Как мы уже сообщали, 9 дубненских пловцов старшей группы включены в финальные соревнования на первенство Центрального совета в Новосибирске. Пожелаем же успехов нашим ребятам.

Не забываем мы и о наших «тылах». Ведь без прочного тыла — на успех нечего и рассчитывать. И смена растет у нас достойная! Так же, как и их старшие товарищи, ребята, возраст которых 10—14 лет, завоевали право участвовать в финале. И сейчас группа в составе 10 человек выехала в Дмитровград, чтобы закрепить успех и еще раз доказать, что плавание в Дубне — на подъеме! Хороших стартов, быстрых секунд вам, ребята!

В. ГАБАРЕВ,
судья республиканской категории.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаем сердечную благодарность коллективом Дома ученых ОИЯИ, инфекционного отделения медсанчасти, принявших участие в организации похорон Константина Матвеевича Степанова.

Жена и родственники.

и. о. редактора В. А. ЛАРИНА.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

3 — 4 августа
Новый широкоэкранный художественный фильм «Ключи от рая» (Рижская киностудия). Начало в 15, 17.15, 19, 21 час.
5—9 августа
Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Преступление» («Мосфильм»). Фильм 2-й «Обман» (в двух частях). Начало в 15, 18, 21 час.
10 августа
Новый художественный фильм «Награды и отличия» (Польша). Начало в 15, 17.15, 19, 21 час.

ДМИТРОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1976—77 учебный год на базе 8 и 10 классов на отделения: архитектура, промышленное и гражданское строительство, водоснабжение, канализация и очистка промышленных и сточных вод, техническое обслуживание и ремонт автомобилей, санитарно-технические устройства зданий.

Адрес техникума: г. Дмитров, Московской обл., ул. Космонавтов 33.
ДИРЕКЦИЯ.

Дубненский торг направляет на учебу в Жуковское профессионально-торговое училище девушек, окончивших 8—10 классов.

Училище готовит продавцов-консультантов и контролеров-кассиров продовольственных и промышленных товаров. Срок обучения на базе 8 классов — 2 года, на базе 10 классов — 1 год. Выплачивается стипендия в размере 32 руб. в месяц. Предоставляется благоустроенное общежитие.

Принимаются также девушки на индивидуально-бригадное обучение при торге. Срок обучения от 3 до 6 месяцев. За время обучения выплачивается стипендия в размере от 45 до 54 руб. в месяц.

За справками обращаться в отдел кадров Дубненского торгового техникума по адресу: ул. Жданова, д. 22, тел. 5-47-39.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

3 августа

Детям. Художественный фильм «Как стать мужчиной». Начало в 16 час. 30 мин.
Художественный фильм «Тайна фермы Мессе» (Франция). Начало в 19 и 21 час.

В швейных ателье № 1, 2, 3 комбината бытового обслуживания сроки исполнения заказов на пошив брюк сократились до двух дней.

Адрес ателье: Театральный проезд, д. 3; ул. Базарная, д. 14; ул. Инженерная, д. 7.
ГОРБЫТКОМБИНАТ.

Коллектив сотрудников ЛВТА ОИЯИ с прискорбием извещает о безвременной смерти Качаловой Валентины Ивановны и выражает глубокое соболезнование родным и близким.

Коллектив отдела внутренних дел Дубненского горисполкома выражает глубокое соболезнование сотруднику отдела Качалову Николаю Егоровичу по поводу кончины его жены Качаловой Валентины Ивановны.

Дубненской конторе парикмахерских **ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную работу кассир-счетовод, учетчица, кастелянша, уборщицы в женскую парикмахерскую.

Обращаться по адресу: ул. Ленинградская, дом 1, тел. 4-61-04, и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов, тел. 4-76-66.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Дубненской типографии **требуются** наборщики ручного набора или ученики наборщика.

Срок обучения 6 месяцев. Оплата отдельная.

За справками обращаться к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов, тел. 4-76-66, или в типографию, тел. 4-71-26.

АДМИНИСТРАЦИЯ.