

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ№ 78 (192)
Год издания 2-й

Четверг, 2 июля 1959 года

Цена 15 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

О Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

29 июня 1959 года закончил свою работу Пленум Центрального Комитета КПСС, открывшийся 24 июня.

На заседании в прениях по докладам, стоявшим в повестке дня, выступил товарищ И. И. Киселев (директор Горьковского автомобильного завода).

С речью на Пленуме ЦК КПСС выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

Всего в прениях приняли участие 52 человека.

Пленум единогласно принял соответствующие решения по обсуждавшимся вопросам. Принято постановление «О работе партийных и советских организаций и советов народного хозяйства по выполнению решений XXI съезда КПСС об ускорении технического прогресса в промышленности и строительстве (о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства».

Единогласно принято «Обращение Пленума Центрального Комитета КПСС к рабочим и работникам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза», которое будет опубликовано 1 июля с. г.



О снижении государственных розничных цен на некоторые товары народного потребления

По решению Правительства с 1 июля 1959 г. снижены государственные розничные цены в среднем: на часы на 16 процентов, на велосипеды на 21 процент, на радиолы некоторых марок на 16 процентов, на фотоаппараты некоторых марок на 19 процентов, на женские капоновые чулки на 20 процентов.

По решению Советов Министров союзных республик с 1 июля 1959 г. снижены государственные розничные цены в среднем: на виноградные вина на 19 процентов и на плодово-ягодные вина на 20 процентов.

Одновременно с этим Советы Министров союзных республик и областные, краевые исполнкомы Советов депутатов трудящихся снизили розничные цены на детские игрушки.

Выгода населения от настоящего снижения государственных розничных цен в расчете на год составит более шести миллиардов рублей.

На снимке: младшие научные сотрудники сектора пузырьковых проплановых камер (ЛВЭ) вьетнамец Нгуэн Дин Ты и китаец Ван Цу-чен систematiziruyut результаты экспериментов.

Фото В. Шустрина.

Американские губернаторы в Дубне

Гостила в Советском Союзе группа американских губернаторов штатов, побывавшая в прошлую пятницу в Дубне. В составе делегации были губернаторы: Лерой Балтис (штат Флорида), Джордж Клайд (Юта), Джон Дэвис (Северная Дакота), Стессен Макнивэл (Колорадо), Уильям Стрэттон (Пенсильвания), Сесиль Адервуд (Западная Виргиния) и Роберт Смайли (Айдахо).

Губернаторов сопровождала группа профессоров Нью-Йоркского и Колумбийского университетов, а также корреспонденты агентства «Ассошиэйтед Пресс» и телевизионной компании «НИС».

В Дубне американских гостей встретила группа ученых Института в составе Д. И. Блохиццева, Э. Джакова, Т. Тенесеску, В. Куша, Т. Шиклоша.

После беседы, во время которой директор Института проф. Д. И. Блохиццев рассказал гостям о деятельности, структуре и органах управления Института, американские губернаторы и сопровождающие их лица осмотрели ускорители Института.

На обеде, устроенном «Интуристом», по линии которого американские гости находятся в Советском Союзе, директор Института проф. Д. И. Блохиццев и руководитель американской делегации г-н Коллинз обменялись речами.

— Одна из главных задач во всем мире, — сказал в своей речи Д. И. Блохиццев, — это укрепление дружбы между американским и советским народами. Поэтому мы разы приглашали у себя американских гостей.

В ответной речи губернатор штата Флорида Л. Коллинз поблагодарил проф. Д. И. Блохиццева за возможность посетить Объединенный институт.

— Идея обмена делегациями получает все более широкое распространение, — сказал он. — Это полезно для обеих сторон. Наша делегация кладет начало визитам государственных деятелей. Россия и США несут главную ответственность за судьбу мира.

В книге посетителей г-н Коллинз оставил следующую запись:

«Мы хотели бы выразить наше большое удовлетворение вниманием, которое нам здесь было оказано, а также выразить надежду, что со временем те, которые так гостеприимно приняли нас, почтят нас своим посещением в Соединенных Штатах».

В честь Пленума ЦК КПСС

В Москве закончил свою работу Пленум ЦК КПСС, на котором рассматривались вопросы об ускорении технического прогресса в промышленности и строительстве. Все трудящиеся Советского Союза встретили Пленум новыми победами в труде. Сотрудниками электротехнического отдела ЛВЭ также немало сделано в этом направлении. Наиболее важными работами, выполненными за последнее время, являются: первоочередная автоматизация системы маслозаводства главных агрегатов, контроль скорости агрегатов главного тока с точностью до одного оборота, автоматическое регулирование напряжения стабильных генераторов. Эти работы выполнены сотрудниками сектора № 20.

В секторе № 21 введены в работу система индикации обратных зажиганий и защита от оправдывания инвертора, изготовлен осциллограф для индикации напряжения на главном шинопроводе с автоматической фотоприставкой, разработан, смонтирован и опробован в работе новый УАР, ведутся работы по щиту управления ИВ. Сотрудники сектора 22 много потрудились над усовершенствованием существующих защит, разработали и ввели в действие новую защиту от витковых замыканий в магните ускорителя, защиту высоковольтных двигателей водозабора, разработали и ввели в действие устройства автоматического включения резервной линии 110 кв, разработали реле новой конструкции для земляных защит, изготовили установку для прожига мест повреждения изоляции высоковольтных кабелей.

В 23 секторе спроектированы, смонтированы и наложены системы привязки цинка магнита и линз к основному циклу, устройство амплитудного регулирования тока в магнитах и линзах, схема циклического возбуждения агрегатов питания линз и другие работы.

Готовясь к встрече Пленума ЦК КПСС, наши сотрудники решили еще шире развернуть работы в области автоматизации и механизации. В июне начальники всех секторов рассказали своим сотрудникам о роли автоматизации и механизации в условиях нашей лаборатории, дирекция лаборатории утвердила конкретный план в этом направлении. В настоящее время в секторах проводятся мероприятия по выполнению плана.

Коллектив 20 сектора разработает устройство для автоматического контроля за температурой электродвигателей и генераторов, готовится ввести в действие схемы динамического торможения синхронных компенсаторов, автоматического включения насосов и дистанционного регулирования температуры системы маслозаводства.

В 21 секторе заначиваются работы по вводу в действие щу-ИВ, что обеспечит автоматический контроль температуры ингитронов при работе в статическом и циклическом режимах, автоматический контроль наличия охлаждающей воды, целостности изоляции между высоковольтными и низковольтными частями быстродействующих выключателей, автоматическое регулирование тока в статике. Наряду с этим будут введены в действие системы индикации прорывов и пропусков зажигания ингитронов, сеточная защита преобразовательных мостов, автоматическая магнитофонная запись аварийных процессов, устройство автоматического снятия остаточного заряда с конденсаторов.

Обширная и интересная программа работ в области автоматизации и механизации разработана в секторе 22. Вот только некоторые из намеченных мероприятий: схема электропитания вакуумной системы, обеспечивающая сохранность вакуума при кратковременном исчезновении напряжения; защита обмотки главного магнита, работающая на принципе замера сопротивления в силовых цепях постоянного тока; автоматический контроль изоляции роторов синхронных компенсаторов и двигателей стабильного напряжения; схема теплоизоляции и автоматики для физико-химического отделения лаборатории по обработке фотомультиplier и пленки. Намечено также разработать высоковольтное переносящее устройство для измерения тока утечки каждого кабеля при испытании их «пучком»; изготовить устройство, позволяющее производить чистку контактов реле без снятия контактной системы.

Сотрудники 23 сектора решили смонтировать и наладить схему автоматического управления подачей воды на коллектора, наладить схему форсировки тока агрегатов питания линз, оборудовать стенд для калибровки струйных реле.

Этот далеко не полный перечень работ даст возможность правильно оценить их объемы и значимость. Дружный коллектиив нашего отдела уже решил немало серьезных задач. Можно не сомневаться, что каждый из нас в ответ на решения июньского Пленума ЦК КПСС будет отдавать все свои силы и знания делу развития автоматизации и механизации производственных процессов.

Я. Ситников,
секретарь партбюро электротехнического отдела ЛВЭ.

В исполкоме горсовета

30 июня состоялось заседание исполкома городского Совета, на котором были обсуждены вопросы: «О работе отдела социального обеспечения» рассказала зав. отделом тов. Фролова. По обсужденным вопросам были приняты решения. Были обсуждены также и другие текущие вопросы.

Об улучшении бытового обслуживания населения города

Улучшение бытового обслуживания населения — расширение сети пошивочных и сапожных мастерских, парикмахерских, прачечных, предприятий по ремонту механических предметов домашнего обихода, химической чистки и крашения одежды, организация ремонта квартир — является одной из основных задач городского Совета.

Как уже сообщалось в нашей газете, состоявшаяся 23 июня очередная сессия городского Совета обсуждала вопрос об улучшении бытового обслуживания населения города. Сессия отметила, что предприятия, занимающиеся бытовым обслуживанием населения города, — отдел коммунального хозяйства и ателье Б. Волга — несколько улучшили свою работу.

Приняты меры к сокращению сроков выполнения заказов по ремонту обуви, одежды, ликвидированы очереди в парикмахерской. Несколько расширена сеть предприятий бытового обслуживания населения.

Вместе с этим городской Совет отметил, что в городе еще недостаточно бытовых предприятий, не полностью обеспечиваются нужды населения. При существующем ателье не организован пошив детской одежды, мелкий ремонт одежды в присутствии заказчика, чистка и утюжка костюмов. Имеют место случаи недоброкачественного выполнения заказов по пошиву одежды и ремонту обуви, нередко нарушаются сроки выполнения заказов.

Не организован ремонт велосипедов, детских колясок, ходильников, стиральных машин, пылесосов, металлической посуды и других предметов домашнего обихода. Негде отремонтировать телевизоры и радиоприемники, хотя в городе их большое количество. Недостаточно обеспечивает нужды населения прачечная, она в основном работает пока на организации.

Все эти недостатки подверглись серьезной критике на сессии городского Совета. В решении записаны мероприятия, выполнение которых, безусловно, улучшит бытовое обслуживание населения города.

Сессия обязала председателя ателье Б. Волга тов. Брежнева улучшить работу ателье и сапожной мастерской, сократить сроки изготовления заказов и повысить качество их выполнения. Организовать в III квартале 1959 года

А. Михайлова.



В новом здании Лаборатории теоретической физики. Буфет.
Фото П. Зольникова.

пошив детской одежды, мужских сорочек, утюжку мужских и дамских костюмов, ремонт одежды в присутствии заказчика. Открыть при ателье продажу населению фурнитуры для одежды и обуви, химикатов для чистки одежды, выкроек и журналов мод. Организовывать периодически выставки изделий мужского, дамского, детского верхнего и летнего пластика. В августе открыть в городе палатку для чистки и мелкого ремонта обуви в присутствии заказчика и продажи шнурков, стелек, разных предметов по уходу за обувью.

Сессия обязала заведующего городским отделом коммунального хозяйства тов. Филиппова принять все меры к коренному улучшению качества стирки белья в прачечной, произвести необходимый ремонт оборудования и с 1 июля перевести прачечную на двухсменную работу. До октября расширить помещение прачечной за счет двух деревянных пристроек.

Мособлгипротехсвету направил просьба об открытии в Дубне мастерской по ремонту велосипедов, детских колясок и металлических изделий и об организации ремонта швейных машин, ходильников, пылесосов и других механизмов домашнего обихода по заявкам населения.

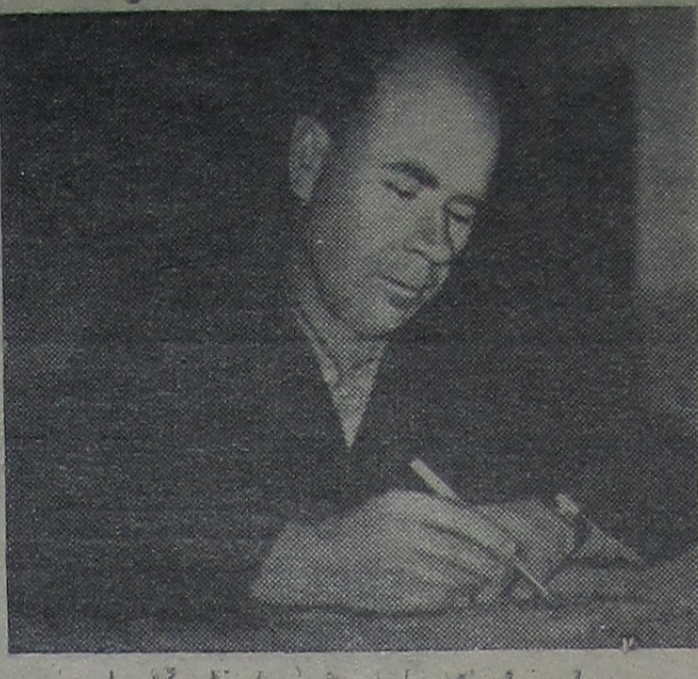
В решении сессии записано: поручить административному директору Института тов. Сергиенко организовать ремонт квартир за счет средств и по заявкам квартиро-съемщиков с таким расчетом, чтобы ремонт начинался не позднее, чем через месяц со дня подачи заявки в ОЖХК.

Начальника строительства тов. Консурова обязали в июле закончить все строительные работы в здании комбината бытового обслуживания и сдать его в эксплуатацию.

Принято к сведению заявление администрации директора Института тов. Сергиенко о том, что до 1 мая 1960 года будет выделено помещение для организации станции технического обслуживания личных автомашин.

Сессия поручила исполнительному комитету города (председатель Сергеев) организовать на колхозном рынке бесперебойную торговлю сельскохозяйственными продуктами, шире привлечь к этому делу колхозы и колхозников соседних районов.

А. Михайлова.



В июне работники отдела ускорителей тепло поздравляли старшего инженера ЛЭПдора Ефремовича Гугнина с 50-летием со дня рождения и 30-летием трудовой деятельности.

Нелегкий жизненный путь прошел Федор Ефремович. Сын крестьянина-бедняка, он с 12-ти лет воспитывался в детском доме. Закончив школу ФЗУ, юноша-комсомолец не бросил мечты учиться дальше. После нескольких лет работы он поступил в Московский энергетический техникум. Работал на Ивановской ГРЭС, позднее — на Шатурской электростанции.

В 1949 году способный и опытный инженер приехал на работу в Дубну. Вот уже 10 лет работает Федор Ефремович в электротехническом секторе. К любой работе он относится честно, добросовестно, с душой. Простота, скромность и отзывчивость снискали ему уважение всего коллектива.

Фото П. Зольникова.

Городская конференция ДОСААФ

29 июня состоялась городская конференция ДОСААФ. Конференция обсудила отчетный доклад председателя городского комитета ДОСААФ тов. Валикова и избрала новый состав горкома.

Докладчики и выступившие в прениях отметили, что оборонно-массовая и учебно-спортивная работа в городе несколько улучшилась. Об этом свидетельствуют следующие показатели: за полтора года в курсах, в кружках и секциях подготовлено 260 шоферов 3-го класса, 34 шофер-любителя, 68 мотоциклистов, 21 дружины-спасатель; 169 человек в настоящее время обучается на различных курсах; увеличилось в четыре раза количество членов ДОСААФ.

Но, как отмечали многие делегаты конференции, за некоторыми положительными сторонами скрываются серьезные недостатки в работе горкома и некоторых первичных организаций ДОСААФ.

Городской комитет ДОСААФ увлекся работой по подготовке шоферов и мотоциклистов и мало обращал внимания на развитие водно-моторного, стрелкового и других видов спорта.

Так, на конференции отмечали, что стрелковая команда города показывала неплохие результаты на различных соревнованиях. Однако они могли бы быть еще более высокими, если бы имелось целевое оружие, без которого немыслимо добиться хороших результатов в стрельбе.

Об отсутствии необходимой материально-технической базы говорили делегаты конференции очень много. Так, отмечалось, что в городе нет хорошего стрелкового тира, нет запасных частей для автомашин и мотоциклов, ввиду отсутствия помещения не развивается радиолюбительский спорт.

Совершенно недопустимо

меньшинство городов и районов области выполнило план сбора членских взносов, тогда как в Дубне он выполнен всего лишь на 40 процентов.

Выступивший на конференции секретарь городского комитета партии А. Г. Скворцов, отметив недостатки в работе городского комитета ДОСААФ, рассказал о мерах улучшения оборонно-массовой и учебно-спортивной работы в городе.

— В нашем городе, — сказал т. Скворцов, — имеется много радиолюбителей, а радиокружка ввиду отсутствия помещения до сего времени нет. Администрация Института в ближайшее время выделяет для радиокружка один коттедж на Черной речке. Поэтому новому составу горкома ДОСААФ необходимо, не теряя ни одного дня, начинать подготовку к его открытию. С вводом в эксплуатацию нового здания комбината бытового обслуживания помещение, занимаемое в настоящее время сапожной мастерской, будет передано горкому ДОСААФ. Таким образом, вопрос о помещении отпадает. Дело за организаторами. При активной организационной работе членов горкома комитета ДОСААФ, необходимой помощи со стороны партийных, профсоюзных и комсомольских организаций наша городская организация ДОСААФ имеет все возможности для того, чтобы быть лучшей в Московской области.

Конференция приняла решение по обсужденному вопросу и избрала новый состав горкома ДОСААФ в количестве 25 человек.

На организационном заседании горкома ДОСААФ избран президент горкома. Председателем горкома избран т. Малкин. Г. Иванов.

По следам наших выступлений

«Пора благоустроить территорию детских яслей» — называлась заметка, напечатанная в нашей газете.

Главный инженер окса Института тов. Соломахин сообщил, что устранение недоделок, установленных приемочной комиссией в марте месяце, было возложено на управление строительства. Главный инженер строительства тов. Погребняк заверил, что все работы

будут выполнены к 15 июня. Однако сегодня уже 2 июня, а недоделок остается еще очень много.

Будем надеяться, что к 10 июня все будет сделано, как обещал тов. Погребняк.

«Повысить санитарную культуру на молочной ферме» — называлась статья, опубликованная в нашей газете от 30 мая. Как сообщил и. о. директора

училища механизации тов. Мурзин, факты, указанные в заметке, подтверждены. Для устранения недостатков намечен ряд мероприятий.

В настоящее время доляк обследованы специалисты, регулярно проводятся дезинфекции помещений, скоту сделаны прививки. Установлен кормозапарник и котел для кипячения воды. Оборудует ся молочная.

Современные сложные планы, характеризующие новые виды работы. Они зависят от величественных значений, развивающиеся вновь. Несомненно, что специалисты великолепными результатами учреждений их достоинств обладают также

18 тематических СССР и успешных присуждений заслуженных мастеров народного хозяйства. Алексеев — теоретик года. Ему начали

Шестидесятых Шестидесятые годы лагают на площадях выставочных павильонов.

Американская национальная экономика культуры, ликой жизни, коммунистическая первая послевоенная столовая Нью-Йорка.

Наша страна, строительство, занятые в мире производственных секторов, смотреть на металлургическую промышленность, стала издавать угольные электротехнические изделия, имеющие

Американские ресурсы, ведутся производственные автомобилей, производство вторичных материалов, развитие промышленности, серийных автомобилей.

Посетители машину

Молодые ученые

Современная теоретическая физика является одной из сложнейших научных дисциплин, развитие которой, как и развитие физики в целом, характеризует глубокое проникновение человека в тайны природы. От развития физики зависит развитие многих естественных наук, определяющее значение которых для бурно развивающейся техники несомненно. Но природа ревниво хранит свои тайны, и сделаться специалистом в области физики нелегко. Тем более отрадны результаты, достигнутые молодыми учеными Лаборатории теоретической физики. Признание их достижений широкой научной общественностью приходит также в форме присуждения ученых степеней.

18 июня Ученый совет Математического института АН СССР им. В. А. Стеклова после успешной защиты диссертации присудил степень доктора физико-математических наук Анатолию Алексеевичу Логунову, заместителю директора Лаборатории теоретической физики Объединенного института ядерных исследований. Анатолий Алексеевич работает в области теоретической физики с 1951 года. Его научная деятельность началась в стенах Московского

Государственного университета имени Ломоносова, где он окончил аспирантуру и в 1953 году успешно защитил кандидатскую диссертацию. Дальнейшая деятельность Анатолия Алексеевича связана с научной школой академика Н. Н. Боголюбова и представляет собой целый ряд разработок в области квантовой теории поля. Большая административная и общественная работа Анатолия Алексеевича (он является депутатом Дубненского городского Совета депутатов трудящихся и народным заседателем Дубненского городского народного суда) не помешала ему в последние годы провести фундаментальные научные исследования при разработке теории дисперсионных соотношений. Результаты этих исследований явились основным содержанием его докторской диссертации. Научные труды молодого ученого опубликованы более чем в тридцати научных работах в советской и зарубежной печати. Нет сомнения, что и дальнейшие работы Анатолия Алексеевича внесут новый вклад в физическую науку.

Недавно защитивший кандидатскую диссертацию научный сотрудник Михаил Иванович Широков также является вос-

питником Московского Государственного университета. После окончания его в 1952 году Михаил Иванович работает в теоретическом отделе ЭФЛАН СССР в г. Дубне, а затем в Лаборатории теоретической физики, в секторе профессора М. А. Маркова. Рано сложившаяся научная индивидуальность позволила ему стать специалистом в области теории реакций с поляризованными частицами. Достигнутые М. И. Широковым результаты, имеющие большое значение для эксперимента, в частности для изучения природы взаимодействий частиц с помощью корреляционных и поляризационных опытов, вместе с разработанной им общей теорией реакций, легли в основу кандидатской диссертации, успешно защищенной на Ученом совете Лаборатории теоретической физики Объединенного института ядерных исследований 23 июня.

Поздравляя молодых ученых с присуждением ученых степеней, нам хочется пожелать им дальнейших успехов в работе над проблемами теоретической физики, связанной с глубоким проникновением в физический опыт.

Р. Асанов,
ученый секретарь ЛТФ.

Что увидят американцы на советской выставке

Беседа с тов. М. В. Нестеровым, председателем президиума Всесоюзной торговой палаты

Шесть недель будет работать советская выставка в Соединенных Штатах Америки. Она расположается в центре Нью-Йорка, на площади Колумба, в специальном выставочном здании Колизей. Выставочная площадь составляет пятнадцать тысяч квадратных метров.

Американцы увидят достижения нашей страны в развитии народного хозяйства, науки, техники, культуры, они ознакомятся с великой программой строительства коммунизма в нашей стране. Это первая советская выставка в США после 1939 года, когда СССР участвовал во Всемирной выставке в Нью-Йорке.

Наша Родина — могучая индустриальная держава. Она по праву занимает одно из ведущих мест в мире по выпуску промышленной продукции. Посетители смогут посмотреть действующие макеты металлургического комбината, где применяется непрерывная разливка стали, автоматизированные производственные процессы, увидят электронную аппаратуру, примененную при добыче угля.

Американцев, наверное, заинтересуют большие работы, которые ведутся у нас в области комплексной автоматизации и механизации производственных процессов. На втором этаже Колизея устанавливаются станки с программным управлением. Они позволяют ускорить процесс изготовления мелкосерийных и индивидуальных деталей.

Посетители увидят уникальную машину для анализа и синтеза ре-

лейно-контактных схем, уникальный прибор «луна времени», позволяющий фотографировать мгновенные процессы горения и взрывов со скоростью тридцать миллионов снимков в секунду.

Наши художники проявили много изобретательности, хорошего вкуса. Стенд органической химии, например, выполнен в виде огромной молекулы из 17 шаров, в которых установлены экраны для демонстрации диапозитивов, рассказывающих о работе советских ученых в этой отрасли науки.

Обширен раздел науки. Привлекут внимание экспонаты, которые демонстрируют достижения советских ученых в новой отрасли науки — гемотерапии рака. Наша страна первой в мире запустила искусственный спутник Земли в космос.

Вот она, частица свода Вселенной... Здесь показаны макеты трех искусственных спутников Земли в натуральную величину. Наша страна успешно ставит атом на службу миру, на службу человека. Вызовут интерес и шестиметровый макет атомного ледокола «Ленин», и макет атомной электростанции, гигантского синхрофазотрона.

Советские люди поставили перед собой цель — догнать Соединенные Штаты Америки по производству на душу населения продуктов животноводства. В этом мирном соревновании с высокоразвитой страной советские крестьяне добились выдающихся успехов. Посетители познакомятся с тем, какими быстрыми шагами наше сельское хозяйство идет вперед.

Недавно в газетах промелькнуло сообщение о том, что старожил села Лесоводы, что в Хмельницкой области, Давид Мельник получил письмо от своего дядьки Фомы Миськова, который еще в 1914 году покинул в поисках счастья родные места. В этом письме Фома Миськов с горечью пишет о том, что ушли молодость и здоровье, а хорошего как не было, так и нет. Миськов спрашивает, как живут сейчас в Лесоводах крестьяне, как выглядят родное село.

Из Лесоводов, из колхоза «Украина» Миськову сообщили, что он сможет ознакомиться с жизнью своего, некогда родного села на открывающейся советской выставке в США, где будут широко показываться достижения колхоза «Украина».

Может в Нью-Йорке мы покажем колхоз «Украина» как самый лучший? Нет, в стране есть сейчас артели и покрупнее и побогаче. Такой колхоз типичен, пожалуй, для многих областей и республик страны.

Это можно сказать и о других экспонатах советской выставки в Нью-Йорке. Машины, станки, приборы, которые мы показываем, находятся в массовом производстве и используются на наших заводах и фабриках, шахтах и предприятиях, стройках и рудниках. Они не являются единичными экспонатами, специально изготовленными для выставки.

Среди большого количества моделей и макетов есть макеты типовых домов, которые возводятся сейчас поточным методом в Юго-Западном районе Москвы.

(Окончание на 4 стр.).

Своими руками

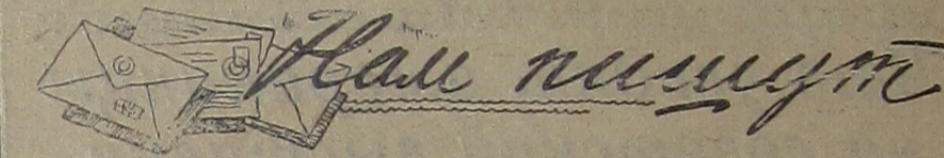


КАК только закончился учебный год, в школе взялись за ремонт. Рабочим помогали и ребята из восьмых классов (теперь уже девятых). Они выкрасили 470 парт, ежедневно выполняя норму — 6 парт за 4 часа.

В школьных мастерских под руководством Г. Г. Левина ребята зашпаклевали, зачистили и покрасили светлой, веселой краской стены, двери, мебель, окна и слесарные станки.

На снимке (слева направо): Александр Григорьев, Аркадий Чайников (бригадир) и Владимир Гаристов за работой. Эта бригада выполняла норму за три часа. Кроме парт они выкрасили 18 верстаков.

Фото В. Орла.



Не прислушиваются к голосу рабочих

Если и в дальнейшем руководство предприятия железнобетонных изделий с такой «чутьстью» будет прислушиваться к голосу рабочих, то нам, безусловно, придется в скором времени потерять и те достижения, которые мы имеем. Сколько раз я говорил тов. Хмаре о недостатках в нашей работе — а толку никакого. В цеху необходимы загрузочные бункера, но их мы все еще ожидаем, теряя работу одного человека в смену. Надо также надать место для выгрузки готовых изделий. Мы складываем плиты на загрузочные камеры, и после

каждой смены необходимо снова их перекладывать. Теряется время, из-за спешки ломаются плиты, а ведь это обходится очень дорого.

Следует скорее также сделать вокруг многопустотных настилов жестяные ограждения. Из-за их отсутствия у нас теряется много бетона, который при укладке падает в яму под настил.

Обращался я с этими вопросами к товарищам Клятову и Беллкевичу, но вот уже на протяжении месяца не вижу должного результата.

И. Поздняков,
бригадир бригады, борющейся за звание «коммунистической».

Дорогу пора благоустроить

По дороге в поселок Александровку почти круглогодично движутся пешеходы и автотранспорт.

Пешеходов, идущих по этой дороге, так как нет пешеходной дорожки, проходящий транспорт окатывает пылью или грязью.

Бесчисленные ямы и колдобины прежде времени портят автомобили.

ны и увеличивают расход горючего.

Мне кажется, если нельзя сейчас дорогу заасфальтировать, то ведь можно сделать какие-нибудь дорожки и содержать их в порядке.

Этот короткий участок дороги приносит большие неудобства гражданам.

А. Яськов.

Повести борьбу с шумом

Шум отрицательно действует на первую систему человека. Вот почему над проблемой борьбы с шумом начали работать многие науки, в том числе Московский институт санитарии и гигиены.

Многое в нашей стране уже делается по устранению шума от транспорта, учитывается это и при постройке новых жилых домов.

Однако у нас в городе борьбе с шумом мало еще уделяется внимания, и немалые претензии стоят предъявить нашим строителям. По улице Инженерной, в доме № 28 балконы и окна многих квартир смотрят сосновый бор, чувствуется даже запах сосновой, и слышно пение птиц, но этой идеальной наслаждаться не приходится. С

начала июня, с раннего утра и до позднего вечера, сюда подкатывают с громким рокотом моторов грузовые автомашины, стоит непрерывный стук железнодорожных платформ, буйные крики рабочих и в дополнение ко всему этому — стук и трохот разгружающего камня и других строительных материалов. Вся окрестность оглашается этим шумом и трохотом, а уж в квартирах с окнами и балконами на лес никакого терпения не хватает.

Неужели нельзя сделать разгрузочную площадку подальше от жилья? Стоит об этом серьезно подумать горсовету. Не проходит мимо фактов, которые приносят неприятность людям.

Щербакова,
врач.



на
рыбалке.

Фото

В. Шустрина.

Что увидят американцы на советской выставке

Беседа с тов. М. В. Нестеровым, председателем президиума Всесоюзной торговой палаты

(Окончание. Начало на 3 стр.).

Многочисленные туристы, которые посетили нашу страну и побывали в городах и селах разных республик, могли своими глазами увидеть, какое огромное значение придает Советское государство охране здоровья населения. Многочисленные документальные материалы, медицинские приборы и аппараты — все будет повествовать о том, каких больших успехов добилась советская медицинская наука.

Гастроли балета Большого театра в городах Америки вызвали здесь всеобщее признание огромных достижений балетного искусства нашей страны. Американцы получат возможность ознакомить-

ся и с другими видами искусства. На выставке экспонируются лучшие произведения советских живописцев и скульпторов.

Полно и ярко советская выставка в Америке расскажет об успехах народного образования, о системе подготовки научных кадров в стране, о том, как связана наша школа с жизнью.

Как известно, в июле и августе в Москве будет работать американская выставка. Нет сомнения, что взаимный обмен выставками будет способствовать росту взаимопонимания, сближению двух великих держав, послужит благородному делу мира.

О загрязнении реки Дубны

В течение мая-июня в различных инстанциях неоднократно поднимался вопрос о загрязнении реки Дубны различными нефтепродуктами, которые поступают с открытой моечной площадки гаража строительства.

В редакцию нашей газеты поступают письма о том, что эти стоки вызывают даже гибель рыбы. Этими сигналами заинтересовались работники санэпидстанции, им было произведено обследование мойки гаража, дренажной водотводящей канавы и реки Дубны. При этом установлено, что обрушение открытой моечной площадки автомашин в поселке Александровка не было закончено строителями. Сливные воды, загрязненные песком, глиной и нефтепродуктами, стекают без какой-либо очистки в древесные канавы.

В случае невыполнения этих требований к сроку мойка автомашин будет запрещена санитарным надзором.

Аржанов,
главный врач СЭС.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11 (здание КГ КПСС). Телефоны: редактор — Институт 2-81, общий — городской 23. Дни выхода газеты: вторник, четверг и суббота. Дубенская типография Мособлполиграфиздата

НА ТЕМЫ О ВОСПИТАНИИ
ЯБЛОКО РАЗДОРА

Виктор Ильич, ответственный работник одного из отделов Института, вернулся домой усталый, но в хорошем расположении духа.

Бросив жене обычное: «Ну как, старуха, хлопочем? Ого! Сегодня селедочка на ужин, прекрасно!», — он подошел к пятилетнему сынишке и потрепал его по голове:

— Растем, брат, да... Скоро на Северный полюс полетим, а?

Сынишка, выпустив из рук рыбака кота, которого пытался обуть в стреляные гильзы, улыбаясь, отвечал:

— Не-е, пап. Я летчиком не буду, я в астрономы пойду, на Луну полечу.

— Ну-ну, — поддержал его отец, на ходу скользя пиджак. Ослабив галстук и расстегнув воротник рубашки, Виктор Ильич с наслаждением развалился на диване и начал пробегать свежую газету. На кухне позвякивала посуда жены.

— Вова! Иди, вымой руки, сейчас ужинать будем, — раздался из кухни ее голос.

— Не пойду, — последовал лаконичный ответ.

— Всегда! У тебя червяки заведутся, если не будешь умываться.

— Не пойду.

— Что значит «не пойду»? Жизнь твой в ванную умываться! — отозвалась мать.

В свет раздался такой пронзительный визг, что Виктор Ильич замерился.

— Ну, хорошо, хорошо, Вовочка. Зачем же кричать? Мы ручки помоем, когда будем ложиться спать. А сейчас идем кушать, — переменила тактику супруга.

— Опять! — вмешался Виктор Ильич. — Сколько раз тебе приходится говорить, что если ты что-нибудь ребенку приказала, надо доводить дело до конца. Вова! Марш руки мыть, мигом! — прогремел голос отца. Вова оставил в покое снова пойманного кота и с ревом бросился к матери.

— А-а-а! Не буду мыть, не буду!

— Ты что, хочешь из ребенка урода сделать? Учи, ты здесь не

на своих подчиненных кричишь, а на ребенка... Орет, как зверь.

— Как Бармалей, — добавил сквозь всхлипывания сынишка.

— Вот-вот. Видишь, плоды твоего воспитания! Уже сын отца Бармалеем называет. Не ребенок, а тряпка какая-то растет... Вовка, перестань жевать мой помазок!

— Не перестану, — буркнул Вова, исподлобья поглядывая на отца, однако помазок для бритья оставил в покое.

— Идем, Вовочка, покушаем,

— повела его за руку мать.

— Не сметь! — вскочил с дивана Виктор Ильич. — Не сметь! Пока руки не вымоет, будет ходить голодным.

Мать повела Вову к столу, отец вцепился в другую его руку, и мальчик, раздирамый горячо любящими родителями на части, начал колебаться от отца к матери. Наконец, отец взял верх и поставил сына в ванную. Жена схватила руки за голову.

— Изверг! Тиран! Диктатор! Семь лет не живу, а мучаюсь, как с зулусом каким: платья преличного мне не купил за все времена... И из сына такого же разбойника сделаешь. Он и то по ночам уже «суря!» начинает кричать. Завтра же, завтра уеду к матери!

— Кватит! И я натерпелся. Последние нервы с тобой потеряешь — надо брать развод. Нет больше

терпения смотреть, как ты паришь сына: О, боже мой! И такой матери доверяют читать лекции о воспитании молодежи! Нет! Разведусь!

— Ну и разводись! Да если бы я знала, что за такого мучителя выйду замуж, да я бы... я бы... не знаю, что сделала. Ты только кричать на ребенка и умеешь, а ты обязательно его утащишь к приятелям на шахматы или телевизор... Скоро по пивным будешь его водить! И на работе ты специально задерживаешься, чтобы в садик за ним не ходить...

На протяжении всей этой словесной батальной Вова стоял в углу и с интересом прислушивался к происходившему разговору. Слезы давно уже высохли, и на смешную мамину помазку пришел мамин томпон для пудры.

Виктор Ильич уже не стал больше дочитывать газету, а за ужином в раздражении выпил целых две бутылки «Боржоми». Его супруга, обвязав голову мокрым полотенцем, улеглась в постель и тихо стонала. Только Вова с довольным видом строил на полу из кубиков какой-то сложный архитектурный ансамбль, разговаривая сам с собой. Руки в этот вечер он так и не мыл — родителям было не до него.

И. Лесной.



На полном мамообслуживании.

Рис. Ю. Горохова.

Благодарность врачу

Уважаемая редакция!

Убедительно прошу через газету передать мою материнскую благодарность врачу тов. Чканникову за чуткое и внимательное отношение при лечении моей дочери Нины.

Л. ШОРИНА.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Четверг, 2 июля

Телевидение

Пятница, 3 июля

Первая программа

18.00 — Для школьников. Телевизионный журнал «Знаменательные даты». 18.35 — «Новости техники» (Москва — Ленинград — Рига). 19.00 — Концерт по заявкам зрителей гор. Рязани. 19.50 — Выступление комментатора по внешнеполитическим вопросам. 20.05 — «Пылающий Алжир». Документальный киноочерк. 20.30 — Спортивный документальный киноочерк. 21.15 — «Алерт». Научно-популярный фильм об исследованиях по программе Международного геофизического года. 22.30 — Последние известия. 22.45 — Рассказ о первой Международной промышленной ярмарке в городе Брюсселе (Бельгия).

ДМИТРОВСКИЙ РАЙОННЫЙ КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ

Музей расположен в здании бывшего Успенского собора — Государственного памятника архитектуры XV века.

Музей открыт ежедневно с 10 до 16 часов. Выходной день — суббота.

Принимаются заявки на организованные экскурсии по музею, по древнему крепостному валу и историческим местам города Дмитрова.

Адрес: гор. Дмитров, Московской области, Историческая площадь, дом № 11, телефон — 2 (2 зв.).

Посещайте Дмитровский районный краеведческий музей!

ДИРЕКЦИЯ МУЗЕЯ.

Общество садоводов «Мичуринец» объявляет с 1 по 14 июля перерегистрацию членов общества.

Перерегистрация производится в горсовете, комната № 10, ежедневно с 9 до 18 часов.

Лица, не прошедшие перерегистрации в указанный срок без уважительных причин, могут быть исключены из членов общества.

ПРАВЛЕНИЕ.

Зак. 730