

„Сердце“ должно быть здоровым

Главную контору производственных предприятий образно называют сердцем строительства. И действительно, стоит остановиться цехам этой конторы, как немедленно замрет жизнь всего строительства, даже малейшие перебои в работе цехов немедленно отражаются на ритме работы бригад и звенев строительных участков, а следовательно, и на выполнении государственного плана.

Поэтому неслучайно партийное бюро строительства держит под неослабным вниманием работу ГКПП (Главная контора производственных предприятий).

19 июня общее партийное собрание всесторонне обсудило работу конторы в 1959 году. Выступившие на собрании коммунисты говорили о серьезных недостатках в работе, подсказывали пути их исправления.

О многих недостатках говорили выступившие коммунисты, но все их можно свести к главному — на заводах, в цехах ГКПП царит вопиющая бесхозяйственность. Из-за бесхозяйственности прямо или косвенно имеют место недовыполнение плана, большой брак изделий, убыточность в сумме около миллиона рублей.

Секретарь партбюро строительства тов. Панфилов в своем выступлении на собрании отметил, что на территории ГКПП бесхозяйственно разбросаны десятки тонн арматуры, лес, гравий, щебень и другие различные материалы. Однако тт. Белякович, Клятов, Объезднов, видя все это, не

принимают серьезных мер к наведению порядка.

Партийная организация и руководство ГКПП недостаточно воспитывают у работников коллектива чувство ответственности за порученное дело, а отсюда и низкая трудовая дисциплина в коллективе.

Серьезной критике подверг работу ГКПП начальник строительства тов. Консулов.

Совмещенные графики, составленные руководством строительства совместно с представителями подразделений, — говорит тов. Консулов, — передко срываются по вине ГКПП, так случилось с мероприятиями по объектам ЛВЭ, когда все службы строительства выполнили их, а руководство ГКПП не организовало у себя их выполнения, в результате труда других участков и отделов был напрасным.

Часто отдельные руководители цехов и заводов допускают непростительные промахи, — продолжает тов. Консулов. — Бывали случаи, когда из-за отсутствия дранки, изготовление которой не сложно, проставляли штукатурки. В результате безответственного отношения механика тов. Смирнова к контролю за эксплуатацией башенных кранов в апреле все башенные краны были оставлены инспектором катлонадзора. Их простой дал строительству сотни тысяч рублей убытка, по вине только одного человека, проявившего халатное отношение к своим служебным обязанностям.

Руководящие работники конторы недостаточно работают с коллективом, плохо учат рабочих

работать на сложных механизмах и машинах.

В коллективе конторы сейчас — трудовое оживление. Рабочие цехов и заводов встали на вахту в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС, а в формовочном цехе вступили в соревнование за право именоваться коллективом коммунистического труда.

Этот трудовой подъем и выполнение организационно-технических мероприятий, безусловно, должны помочь коллективу ГКПП выполнить все задачи, стоящие перед ними, — бесперебойно обеспечивать строительные участки всеми необходимыми изделиями и полуфабрикатами.

Г. Константинов.



На снимке: заместитель директора ЛВЭ И. В. Чувило (слева), бразильский физик Марио Шемберг, посетивший на днях Объединенный институт.

Фото В. Шустрина.

По следам наших выступлений

«Когда закончат ремонт?»

Под таким заголовком в нашей газете была напечатана заметка, Главный инженер ОЖХХ тов. Терехин сообщил, что ремонт в квартире № 1 по улице Песчаной, дом 5 будет закончен 10 июля 1959 года.

«Благоустроить территорию детских яслей»

Так называлась заметка, опубликованная в нашей газете.

Как сообщил редакции главный инженер ОЖХХ тов. Терехин, все работы по устройству дорог, подъездов выполняют строители, а отдел капитального строительства ОИЯИ контролирует их выполнение. Надо сказать, что строители медленно ведут работы по благоустройству территории детских яслей.

Есть у отдела ускорителей Лаборатории ядерных проблем очень хорошая традиция — тепло отмечать юбилей своих сотрудников старшего поколения. Больше всего таких юбилеев пришлось на долю электротехнического сектора, одного из первых в лаборатории. Коллектив сектора отмечал шестидесятилетие электромонтажа Михаила Семеновича Чекушкина, пятидесятилетие инженера Виктора Расильевича Приказчикова, а совсем недавно в мае сотрудники всей лаборатории проводили на работу на Ивановскую электростанцию (ИВГРЭС). Позднее Федор Ефремович работает на Шатурской ГРЭС в должности начальника смены, а в дальнейшем дежурным инженером электростанции.

Вот уже десять лет работает Федор Ефремович в электротехническом секторе Лаборатории ядерных проблем вначале инженером, а затем старшим инженером. Имея большой практический опыт работы и хорошие знания по электротехнике, Федор Ефремович с 1954 года успешно руководит в секторе группой по ремонту силового электрооборудования нашей лаборатории. К любой работе он относится честно, добровольно, с душой. Простота, скромность и отзывчивость снискали ему уважение всего коллектива.

В 1924 году Федор Ефремович вступил в комсомол, а с 1941 года вот уже восемнадцать лет со-

стоит членом Коммунистической партии. Не один раз избирался секретарем партийной группы, членом бюро, был пропагандистом и агитатором.

Коллектив сотрудников отдела приветствует и горячо поздравляет Вас, Федор Ефремович, в день пятидесятилетия и желает Вам дальнейших успехов в работе, здоровья и счастья в жизни.

Много хороших, теплых слов говорили Федору Ефремовичу Гугину его сослуживцы А. А. Бринин, Б. И. Замолдчиков, Н. А. Митин, А. И. Смирнов, Ф. В. Чумаков. Начальник отдела кадров Ю. М. Попов с особым удовольствием прочитал приказ по Институту, объявляющий благодарность и денежную премию Федору Ефремовичу Гугину за безупречную работу в лаборатории.

Коллектив сектора преподнес юбилею приветственный адрес и памятный подарок.

— Благодарю вас за внимание и теплые слова. Спасибо, — взволнованно отвечал Федор Ефремович на аплодисменты, дружеские улыбки и рукопожатия товарищей.

Приятно жить и трудиться когда у тебя любимая работа, хороший, дружный и заботливый коллектив.

П. Викторов.

ной независимости, против колониализма и агрессии. Наш век — это век окончательной гибели колониальной системы империализма.

На новую, более высокую ступень поднялось международное коммунистическое и рабочее движение. В настоящее время коммунистические и рабочие партии имеются в 83 странах. Они обединяют свыше 33 миллионов человек. Это — могучая сила в борьбе рабочего класса за победу социализма и демократии.

Таким образом, сейчас на земле имеются огромные силы, которые в состоянии сохранить мир и исключить войну из жизни общества. А если империалисты, считаясь с этими силами, решат войну, попытаются уничтожить завоевания социализма коммунизма, — они только усугубят окончательную гибель капитализма. Народы не станут больше терпеть строй, который насчитывает войны, угнетение и страха, и покончат с ним навсегда.

Будущее всего человечества — это социалистическое будущее. И. Сидельников

О полной и окончательной победе социализма в нашей стране

(Окончание. Начало в № 73).

сил на международной арене в пользу социализма и ликвидацию опасности реставрации капитализма.

Происходит ли такое изменение соотношения сил? Да, произошло. В результате разгрома германского фашизма и японского империализма во второй мировой войне от системы империализма отпал ряд стран Европы и Азии. Образовался могучий мировой социалистический лагерь. Не стало больше капиталистического окружения СССР.

Мировой социалистический лагерь основан на неискоренимом единстве, братском сотрудничестве и взаимопомощи всех входящих в него стран. Руководимые коммунистическими и рабочими партиями, народы объединяют свои усилия как в строительстве новой жизни, так и в борьбе за упрочение мира, за укрепление своей

и СССР или другую социалистическую страну.

Народы Советского Союза, трудающиеся всех социалистических стран учитывают это и, борясь за мир, в то же время укрепляют свою оборонспособность. В результате выполнения и перевыполнения семилетнего плана развития народного хозяйства СССР, а также высоких темпов развития экономики стран народной демократии будут созданы реальные возможности для устранения войны, как средства разрешения международных вопросов.

Нельзя не учитывать и других весьма важных фактов, касающихся соотношения сил на международной арене. Наряду с социалистическими государствами существуют страны, которые ведут активную борьбу за упрочение мира, за укрепление националь-

Обычным по-
роста человека
бя науке, веха-
ной квалифи-
кости и активи-
щата кандидатов
диссертаций. По-
нных и горячих
шестве сущес-
защиты диссер-
таторией ядерных
подготовку к
торые уже у-
свои работы.

Первой был
Степанович Г.
Физик-экспери-
ментающий первые
направлениям,
шой научной
Б. С. Неганов,
вместе с его
немало новых с-
ме рождения П-
ренин нуклоное
без устали тру-
тора над реше-
задачи — созда-
ной водородной

Следующим
был Алексей А.
Его вклад в ис-
ния пейтральных
свойств являет
ним как у нас.
Высококвалифи-
риментатор, м-
над методичес-
над созданием
приборов, горя-
на новые вопро-
времени отдаю-
вопросам физи-
знаем А. А. Тяп-
час вместе с гр-
рищей проводит
зационный эксп-

Адольф Ивано-
не получил офи-
кандидата науки
свою работу под-
при защите А.
скромного чело-
Физика, глубок-
стоящие перед
не очень хоро-
на семинарах, —
кая оценка канди-
датов, выходящих
ближается к док-

В конце апре-

ща работы Лы-

Кто

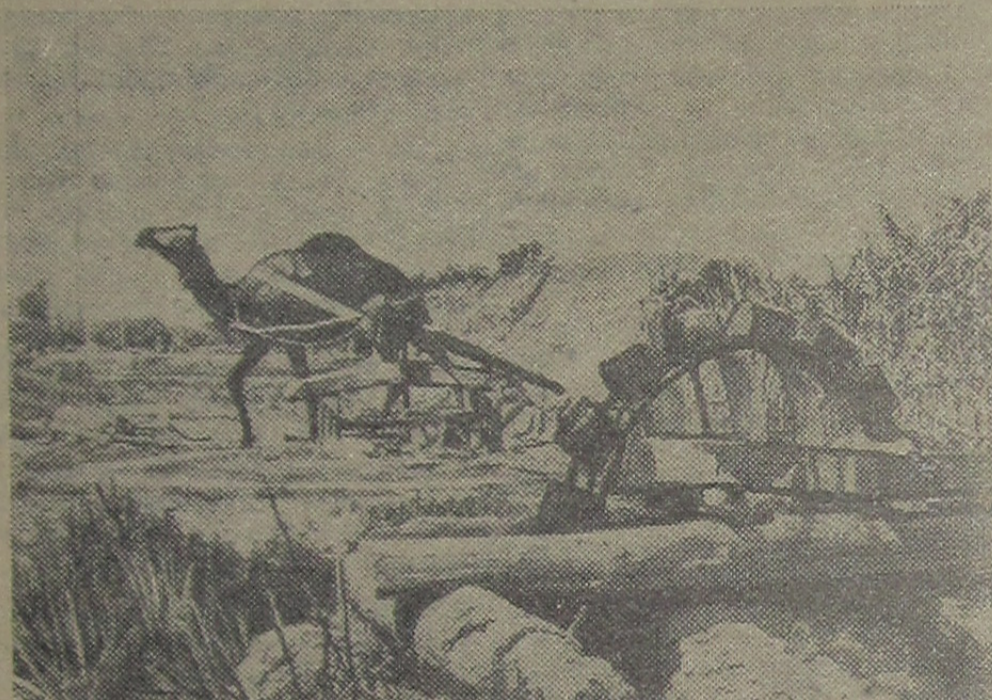
В строители
№ 14 — 16
большая работа по
войской сети. Здесь
труб от 325 мм
жесткостью, один
бригада приступ-
тур на участках,
быстро пройти и д-
вести работы по
территории, сдава-
тацию домов. Мас-
успешно работать.
заказ Главной кон-
венциональных предприни-
т. Белякович) на и-
допорных подушках
порных подушках
Вторым тормозом
т является отсут-

За рубежом

В Западном Пакистане



Синди музыканты



Так поливают поля

Советы врача

Дымчатые очки

Яркий солнечный свет нередко вредит глазам. Если смотреть на солнце незащищенными глазами, может даже наступить потеря зрения. Иногда ожоги глаз происходят от длительного воздействия солнечных лучей, отражаемых в безоблачный день гладкой поверхностью песка, снега, воды. Кроме того, при ярком солнце мы невольно щуримся, напрягая мышцы век. Это утомляет глаза и ведет к преждевременному образованию морщин.

Очки с темными стеклами защищают глаза от солнца, ослабляют действие его лучей. Лучше пользоваться очками с дымчатыми стеклами или желто-зелеными стеклами. Чем сильнее затемнены глаза, тем больше лучей они задерживают.

Дымчатые очки можно носить людям любого возраста, если яркий солнечный свет вызывает у них резь в глазах, невольное сжимание век и другие неприятные ощущения. Очки обычно надеваются в солнечные дни, когда находятся вне помещения, отдыхают на пляже, а также во время туристских путешествий, катания на лыжах, восхождения на горы.

В Доме культуры

26 ИЮНЯ

Концерт-лекция «Старинный русский романс» из цикла «Как слушать и понимать музыку» по абонементу № 30. Начало в 20 час. 30 мин.

Абонементы можно приобрести в кассе Дома культуры ежедневно с 17 часов. Стоимость абонемента 13 рублей.

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

Для садоводов

Уход за малиной

При осенней посадке саженцы малины обкладывают перегоревшим наливом или торфяным комостом.

Зимой проводят снегозадержание.

Весной почву в между рядьях и рядах рыхлят на глубину 8—10 сантиметров.

В течение лета не менее 2 раз производят поверхностную культивацию почвы тяпками, с одновременным выпалыванием сорняков в кустиках и между ними.

Осеню землю в между рядьях и рядах осторожно перекапывают на глубину 12—14 см, а рядки мульчируют наливом или перегноем.

16 мая в Доме культуры на спортивном вечере подводились итоги зимней спартакиады Лаборатории высоких энергий. В программу спартакиады входило 5 видов спорта: лыжи, хоккей с шайбой, коньки, волейбол и настольный теннис. За первое место боролись четыре отдела ЛВЭ: научно-экспериментальный, электротехнический, производственно-технический и отдел запуска.

Лыжные соревнования проходили в начале февраля. Мужчины шли на дистанцию 5 километров. Первое место занял сильнейший лыжник города В. Зайцев (ПТО), вторым пришел А. Крюков (НЭО) и третьим — М. Зайцев (ЭТО). Среди женщин победила П. Смирнова (НЭО), второе место заняла Л. Шевченко (ЭТО) и третье — С. Нежданова (ЭТО). Командное первенство по лыжам выиграли лыжники научно-экспериментального отдела.

Интересно проходили встречи по хоккею с шайбой. Большинство участников соревнования раньше не были даже знакомы с этим видом спорта и выступали всегда лишь в роли болельщиков. Несмотря на это, в играх много было здорового спортивного азарта и упорной борьбы. Лучшими по праву считаются хоккеисты ПТО, где большинство игроков участвует в сборной юношеской команде города. Но спортсмены остальных отделов оказали команде ПТО упорное сопротивление, и на второе место вышли хоккеисты электротехнического отдела. Среди них лучшим игроком был признан Н. Сухарев.

В конце февраля соревновались наши конькобежцы. Более 30 сотрудников лаборатории принимало участие в этих соревнованиях. На дистанции в 500 метров снова первым пришел Н. Сухарев. Прошлогодний чемпион города В. Лавров (отдел запуска) был вторым.

В настоящее время перед началом летней спартакиады хочется

За культуру и спорт

Итоги зимней спартакиады ЛВЭ

Среди женщин-конькобежцев первое место заняла Н. Мельникова (НЭО), второе — С. Нежданова (ЭТО). Общее первое место присудили команде научно-экспериментального отдела.

В марте в соревнованиях на первенство ЛВЭ по волейболу приняли участие шесть команд: научно-экспериментального отдела, отдела запуска, отдела конструкторского бюро, электротехнического отдела, отдела высокочастотных устройств и команда Лаборатории теоретической физики, которая выступала вне конкурса. На первое место вышла сильная команда НЭО.

Наконец, в середине мая закончилось первенство ЛВЭ по настольному теннису. Вне конкуренции оказалась 1-я команда НЭО, большинство игроков которой входят в сборную команду города.

Этим видом спорта закончилась зимняя спартакиада ЛВЭ, продолжавшаяся почти три месяца. В результате упорной борьбы первое место занял дружный коллектив научно-экспериментального отдела.

Впервые в ЛВЭ проводились соревнования по такой широкой программе, и прошли они успешно. В спартакиаде принимало участие более 100 сотрудников лаборатории. Зимняя спартакиада ЛВЭ явилась как бы генеральной репетицией наших спортсменов перед первенством города. Благодаря этому, спортивный коллектив ЛВЭ занял первое место в городской зимней спартакиаде 1958—1959 гг. Очевидно, в будущем нужно проводить подобные соревнования чаще и по более широкой программе.

В первом же спартакиаде прошла успешно. Хочется верить, что спортсмены Лаборатории высоких энергий и в летнем спортивном сезоне будут первыми в городе. Затем этому может служить кубок, завоеванный нашими легкогонщиками в эстафете 1-го мая.

Влад. Снатков,
Геннадий Пушкин.

Телевидение

ВТОРНИК, 23 ИЮНЯ

Необычным был этот вечер в Доме ученых. Повсюду надписи на английском языке, на столах — английские газеты и журналы, все присутствующие оживленно обменивались фразами на английском языке. И маленький концерт, участники которого были В. Н. Орел, М. М. Лебеденко, В. Л. Евтеев, Н. И. Надеждина, Н. Мельникова, И. А. Ивановская и В. Ф. Филиппов, тоже проходил на английском языке. Программа концерта включала стихи и эпиграммы английских поэтов, песни, инсценировки. Затем демонстрировался английский фильм «Леди Гамильтон».

Такой вечер проводился впервые и явился итоговым занятием всех групп сотрудников Института, изучающих английский язык. Опыт был очень удачным. Вечер заинтересовал даже тех, кто совсем не знал английского языка. «Непременно начнем изучать английский», — решили многие, — и на следующем вечере уже не будем так беспомощны, как сегодня».

Работая в Объединенном институте, часто приходится пользоваться технической литературой на английском языке, бывая на международных конференциях, встречающихся с членами различных делегаций, большинство из которых говорит на английском языке. Поэтому изучать этот язык необходимо. А вечера на английском языке помогут быстрее овладеть разговорной речью. С. ЗАРЕЧНАЯ.

СРЕДА, 24 ИЮНЯ

Первая программа. 19.00 — «Взметнулись в небо краны». Рассказы о профессиях — строители. 19.20 — «Пролетарцы». Рассказ о Пролетарском районе столицы. 21.15 — Р. Леонкавалло «Паяцы» с участием солиста миланского театра «Ла Скала» Марио дель Монако. Передача из филиала Большого театра Союза ССР. По окончании — Последние известия.

ПОПРАВКА

В статье «Главное — забота о покупателе» была допущена ошибка. В ней было указано, что за прилавком работали тт. Акимова и Судзова. В этот день работали тт. Полтвинкина и Акимова, а Судзова отсутствовала.

РЕДАКЦИЯ

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Ребята, вступайте в секцию художественной гимнастики!

У нас в городе начала работать секция художественной гимнастики для девочек и мальчиков от 10 до 15 лет.

Занятия проходят в спортивном зале Дома культуры по вторникам и четвергам с 18 часов.

Ребята, приходите скорее в спортивный зал!
ГОРНОМ ПРОФСОЮЗА.

Максимова Тамара Константиновна, проживающая в городе Дубна, улица Южная, дом 10, кв. 26. Дело подлежит рассмотрению народным судом Московской области.

Зак. 679

В московском демонстрационном цветном движении «Наша другая страна» священный паритетной делегации во главе с Шевцовым.

Оператор встречи в