

ЗА КОМУНИЗМ

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

№ 79 (448)

Вторник, 3 октября 1967 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

ВО ИМЯ ЧЕЛОВЕКА, ДЛЯ БЛАГА ЧЕЛОВЕКА

ВСЕНАРОДНОЕ ОДОБРЕНИЕ

В эти дни на предприятиях и учреждениях и организациях нашего города проходят собрания и митинги, на которых обсуждаются решения Пленума ЦК КПСС, направленные на дальнейшее улучшение благосостояния советского народа.

В своих выступлениях добродушно горячо одобряют решения родной партии и заявляют, что на ее работу отдают еще большим трудовым энтузиазмом.

28 сентября более 150 человек собралось на собрание в лаборатории высоких энергий.

На трибуну поднимается директор лаборатории, доктор физико-математических наук профессор И. В. Чувило, говорит:

— Решения Пленума Центрального Комитета КПСС являются новым свидетельством нашей заботы о росте благосостояния нашего народа, создающего базу коммунизма. Намеченные мероприятия воплощают в жизнь решения XXIII съезда КПСС.

Увеличение зарплат рабочим станочникам будет, несомненно, способствовать решению важных научных задач, стоящих перед научными коллективами.

Установление льгот для рабочих Крайнего Севера окажет огромное влияние на дальнейшее развитие этих районов, позволит полнее использовать огромные запасы природных ресурсов страны.

Постановление проникнуто большой заботой об участниках войны, работниках сельского хозяйства, текстильной промышленности.

В ответ на эту заботу партии о росте благосостояния нашего народа коллектив лаборатории будет трудиться еще с большей энергией и энтузиазмом.

Горячо одобрил решения Пленума ЦК КПСС в своем выступлении слесарь производственных мастерских А. И. Румянцев и другие выступающие.

В своей резолюции сотрудники лаборатории заявили:

«Мы, рабочие, служащие, ИТР и научные работники ЛВЭ, горячо одобряем постановление Пленума ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему повышению благосостояния советского народа».

Это постановление является логическим продолжением политики партии, для которой на протяжении всей ее жизни забота о благосостоянии народа всегда стояла на первом плане.

В ответ на заботу партии мы обращаем с еще большим энтузиазмом и энергией трудиться на благо нашей великой Родины».

С глубоким чувством одобрения откликнулись на постановление партии и правительства сотрудники Лаборатории ядерных проблем.

Выступивший на собрании 28 сентября заместитель директора лаборатории доктор физико-математических наук Л. И. Лапидус сказал:

— Решения Пленума ЦК КПСС свидетельствуют перед всем миром о крупных завоеваниях, достигнутых многонациональным трудовым народом нашей страны, освободившимся полвека назад от капиталистических пут порабощения. Эти завоевания стали возможны под руководством нашей партии.

Отрадно, что эти решения знаменуют улучшение условий жизни и работы широкого круга трудящихся города и деревни, укрепляют союз рабочих и крестьян.

На проявление такой заботы советские люди, все коммунисты отвечают новыми достижениями в труде, в обороне страны, развитии науки и искусства.

Ближайшей задачей нашей лаборатории является безусловное выполнение принятых к юбилею Великого Октября социалистических обязательств.

В качестве более дальней, но очень важной и конкретной перспективы перед нами стоит задача подготовки и проведения новых исследований. Одной из основных становится задача эффективного овладения уникальными возможностями Серпуховского ускорителя.

На заводе железобетонных изделий и деревянных конструкций на митинг собрались более 250 человек. Перед собравшимися выступили рабочие, мастера. Присутствующими с воодушевлением принята резолюция, одобряющая решения Пленума ЦК КПСС.

Наш ответ — ударный труд

Так заявляют строители в ответ на решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС. На всех строительных участках и проработках строители, монтажники, отделочники, механизаторы горячо одобряют решения Пленума ЦК КПСС. Всюду радуются новым решениям партии, оживленно обмениваются мнениями.

Строители отмечают, что решения Пленума — еще одно проявление заботы партии о рабочем классе, тружениках деревни. Они единодушно решили ответить на это решение повышенением производительности труда, качества строительно-монтажных работ, досрочным вводом в эксплуатацию ряда строящихся объектов.

Коллектив участка, где начальником Д. Шевляков, одобрав решения Пленума, обязался на 5 дней раньше срока сдать в эксплуатацию производственный корпус.

В сжатые сроки закопчить работы по благоустройству территории детского комбината — таков ответ коллектива участка, где начальником М. Кузнецова, на решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС.

Рабочие жилищного участка, одобряя эти исторические документы, решили досрочно сдать в эксплуатацию 80-квартирный жилой дом.

Большой разговор по поводу новых решений партии состоялся в бригаде грузчиков П. Челковой. Их трудовой ответ — разгрузить вагоны на час раньше, чем назначается графиком и не допускать боя кирпича.

Механизаторы СМУ-5 решили в ответ на новую заботу о советском народе обеспечивать бесперебойную работу механизмов на всех строительных участках и к 50-летию Советской власти приступить с высокими производственными показателями.

В ПРЕДДВЕРИИ ЮБИЛЕЯ

26 сентября в красном уголке состоялось партийное собрание ПТО Лаборатории ядерных проблем, на котором заслушано сообщение К. А. Байчера о ходе выполнения социалистических обязательств, взятых к 50-летию Октября, и о подготовке к празднованию.

— Принятые обязательства к 50-летию Великого Октября мастерские успешно выполняют. На год по обязательствам ускорителю дано 4.500 часов, на сегодня он отработал 3.650 часов. На месяц раньше срока выполнили работы по медико-биологическому тракту. На четыре месяца раньше закончен монтаж мотора. Успеху способствовала правильная организация труда. Рабочие предложили более простую конструкцию водяного охлаждения, чем конструктор, и смонтировали ее за короткий срок. Но масс-сепаратор (дополнительный сообязательство) мастерские выполнили свою часть работы (механическую) к 18 августа. Качество хорошее.

Выполнены заказы совхоза — это наша шефская помощь.

Точно по графику продолжаются работы по электронной модели ускорителя. Готовы узлы и детали пробника № 3, числу к 10 октября предполагается начать монтаж. Работа предстоит сложная. Коллектив мастерских работает с энтузиазмом, творчески. За восемь месяцев подано 25 рационализаторских предложений, большинство из них принятые нашим бризом.

По подготовке к празднику коллектив мастерских работал совместно с художниками. Особая тяжесть, конечно, пала на производственно-технический отдел, на тех, кому пришлось выполнять токарные, фрезерные и другие работы. Эмблема в ближайшее время будет готова. Многогранник уже готов, но работы пришлось остановить из-за отсутствия дальнейших разработок чертежей. Коллектив ПТО обеспокоен этой остановкой. Успешно проводятся работы и по оформлению колонны в праздничной демонстрации.

ИСПОЛЬЗУЯ ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ

К началу учебного года в системе партийной учебы

Сегодня начинаются занятия в системе партийной учебы. Новый год знаменуется тем, что он будет проходить в условиях празднования 50-летия Великого Октября.

С данной целью в читальнях библиотеки Т. Ильиной

заключается в читальных залах

Редактор А. М. Денисов

хов, Ю. Н. Денисов, Е. И. Розанов, В. В. Ахманов, В. Г. Глущенко, К. В. Чехлов, В. Н. Галанкин, Ю. К. Пилипенко, В. В. Батюня, Н. И. Панькин и другие. Они стремятся проводить занятия интересно и содержательно.

Опыт показывает, что от того, как пройдут первые занятия, во многом зависит ход учебы. Надо поэтому позаботиться о том, чтобы первые занятия в политехниках, кружках, семинарах стали запоминающимися. Приглашение ветеранов революции, показ фильмов по тематике — все это оживит занятие.

Пропагандист должен стремиться к тому, чтобы развивать у слушателей интерес, искать пути в изложении каждой темы, связывать теорию с практикой. Необходимым условием должно быть приобретение каждым слушателем нужных учебников. Следует отметить, что в этом году их значительно больше, и книжный магазин располагает

учебниками почти по всем программам политшкол.

Особую заботу партийные организации должны проявить о коммунистах, занимающихся самостоятельно по индивидуальным планам. Надо помочь им разработать план учебы и организовать контроль и методическую помощь.

После двух-трех занятий в ряде организаций состоятся теоретические конференции по тематике 50-летия Великого Октября. Надо сделать все, чтобы эти конференции прошли активно и вызвали живой отклик у слушателей. В конце октября намечено провести общениститутскую конференцию об успехах ядерной физики за годы советской власти.

В первый день учебного года хочется пожелать всем пропагандистам и слушателям успешной учебы.

В. СОЛОВЬЕВ,
зам. секретаря парткома
КПСС в ОИИИ.

СМОТР ЗАКОНЧИЛСЯ

В городе с 15 июня по 20 сентября проходил общественный смотр школ, ГПУ-49, детских садов и яслей по подготовке к 50-летию Октября.

На совместном заседании бюро ГК КПСС и исполнкома горсовета 27 сентября были подведены итоги смотра. Комиссия отмечает, что по основным показателям школьной работы, успеваемости учащих-

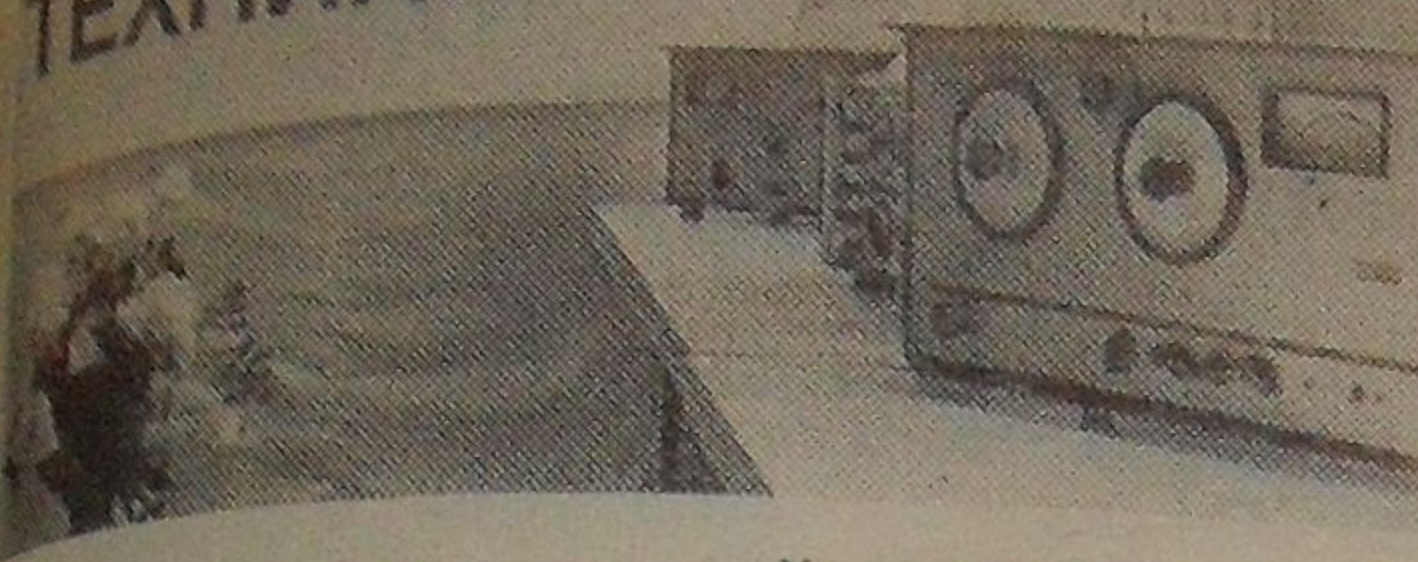
ся на конец учебного года, по итогам самодельности, летней краеведческой работы, итогам смотра пионерских дружин «Сизайт», ленинские звезды!, по участию комсомольцев и двухлетке комсомольских дел, по подготовке к новому учебному году и лучшему оформлению помещений школы к юбилею Октября первое место занимает школа № 4 (дир. М. И. Чуркина,

секр. партбюро А. В. Хорькова, предс. месткома Т. В. Быстрова).

Среди детских садов лучшими признаны сады № 17 (зав. А. С. Тенибекова) и № 4 (зав. А. Д. Цветкова). Лучшими дет. яслими комиссия считает ясли № 4 (зав. А. И. Угарова). В этих учреждениях хорошо организовано питание, высокая санитарная культура, художественно оформлены помещения и участки.

БРЮ
РАБОТЫ

ВЫСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ ЯДЕРНОЙ ТЕХНИКИ



в течение десяти дней было открыто выставка ядерных приборов, разработанных в Народной Республике Польши.

Подобные выставки открывались в Дубне не впервые, и реконструкция складского помещения стала традиционными.

Успешное проведение выставки стало традиционным.

На выставке электронных приборов для ядерной физики, которая работала в июне месяце, большой интерес у всех посетителей вызвал высокочастотный осциллограф со стабилитопической приставкой на 1000 МГц.

ФОТОРЕПОРТАЖ



Сентябрьская выставка представлена польскими друзьями в более широком масштабе. Несколько приборов экспонировались во второй раз. Однако интерес к ним не ослаб. С любопытством рассматривали посетители новый прибор — цифровой вольтметр. Он измеряет напряжение, а результаты измерений можно видеть на шкале в виде четырех цифр. А также приборы для измерения индуктивно-

стей и емкостей, генератор сдвоенных импульсов, источники питания и т. д. Приборы сделаны очень изящно, оформлены в простых и легких тонах, что, конечно, также способствовало успеху выставки.

Многолюдно было возле интерьера с мебелью, предназначенному для работы в лабораториях с ядерной аппаратурой: хорошие шкафчики, разборные столы, в проспектах были представлены кассы для хранения радиодеталей и мн

го других предметов. Мебель удобна и современна.

Об успехе выставки наиболее убедительно свидетельствует тот факт, что на наибольшую часть приборов, были даны заявки из лабораторий ОИЯИ. Объединенным институтом ядерных исследований был сделан заказ на приобретение серии ряда приборов и мебели, разработанных в ПНР. Сюда относятся осциллограф, цифровой вольтметр, кассы и т. д.



На снимках:

Зам. директора ЛВЭ И. Н. Семенюшкин, директор ЛВТА М. Г. Мещеряков, зам. директора ЛВТА Н. Н. Говорун наблюдают за работой прибора (снимок слева).

Слева направо: проф. Н. Содном, председатель Комитета по радиоэлектронике Ю. К. Анимов, научный секретарь Ю. А. Щербаков. Польские товарищи демонстрируют работу высокочастотного осциллографа со стабилитопической приставкой на 1000 МГц (снимок вверху).

Момент открытия выставки (снимок внизу).

Фото Ю. Туманова.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ УЧЕБЫ

Каждый год жизнь школьников все более высока требованиям к идеологии, воспитанию трудящихся. Формирование научного мировоззрения у коммунистов и воспитание политической сознательности у всех школам заключается в коммунистической работе нашей страны.

Тов. Чеганов, начальник отдела по воспитанию и воспитанию вузов, подчеркнул, что необходимо уделить внимание большему количеству учащихся в каждом звене партийного образования.

В этом году в помощь слушателям школ основ марксизма-ленинизма издан новый

сборник «Политическая экономика и пособие «Беседы об экономической реформе».

В нынешнем учебном году в лаборатории начнет работать школа основ марксизма-ленинизма, в которой будет

четыре группы — три группы первого года обучения и одна

группа третьего года обучения.

После выступлений газеты

Заметка «Нововведения радости не принесли» обсуждалась на заседании коммунально-бытовой депутатской комиссии. Как сообщили в редакции председатель комиссии Н. Дегтярев, проверкой установлено, что факты, указанные в заметке, подтверждены. На заседании комиссии, где обсуждалась статья, зав. парикмахерской тов. Саратова за допущенную грубость и нарушение очередности строго предупреждена.

В целях лучшего обслуживания населения парикмахерскими городами пересмотрен график работы мастеров. В начале октября будут проведены производственные собрания на рабочих местах с обсуждением организационных вопросов и мер улучшения работы парикмахерских.

Жалобные книги в дамском и мужском залах парикмахерской имеются.

Сотрудничество расширяется.

— Это прекрасно, что президент Пакистана Айуб Хан приехал в Советский Союз. Я счастлив, что нахожусь здесь во время этого визита, — заявил в беседе с нашими корреспондентами М. М. Лебеденко и В. С. Шваневым доктор Камалуддин Ахмет — пакистанский физик-теоретик из университета Лахор.

Доктор Ахмет 10 месяцев работает в Дубне в качестве стипендиата Объединенного института ядерных исследований. Через две недели срок его пребывания здесь заканчивается и он возвратится на родину.

По мнению Камалуддина Ахмета, визит Айуба Хана открывает новую замечательную эру сотрудничества и кооперирования между Пакистаном и Советским Союзом. — Конечно, — сказал он — между нашими странами уже существует дружба. Но теперь она станет еще прекраснее.

По словам доктора Ахмета, 10 месяцев работы в Дубне дали ему очень много интересного и полезного. «Сюда приезжают учёные со всего мира, из таких демокра-

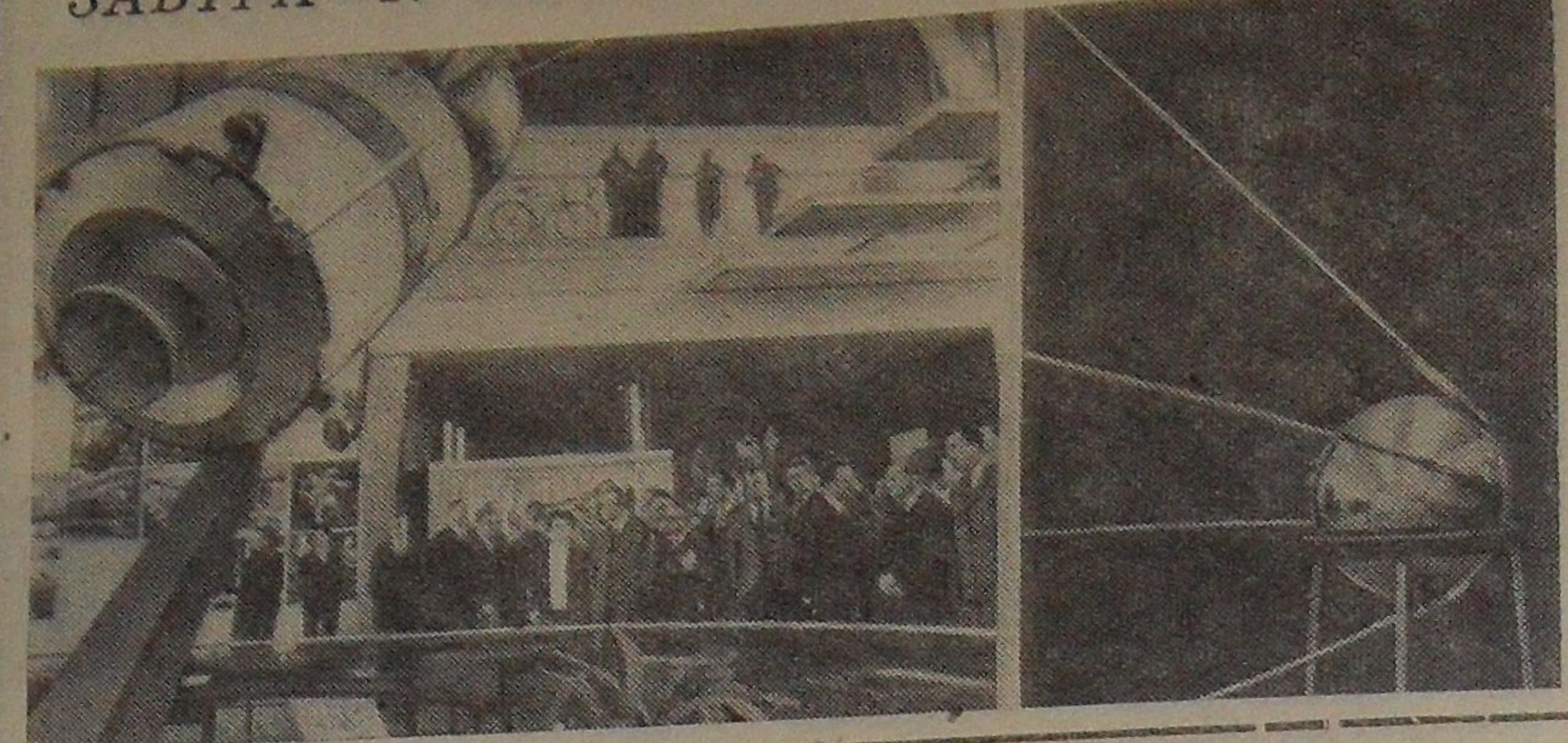
тических стран, как Чехословакия, Польша, а также с Запада. Здесь работают очень компетентные физики. Дубна — Институт, имеющий очень хорошую репутацию. Сотрудничество учёных Пакистана с этим Институтом принесёт большую пользу».

Пакистанский учёный рассказал, что ему легко удалось приспособиться к особенностям нового климата, питания и овладеть русским языком. Теперь, живя на родине, он сможет читать труды советских физиков. Сам он за время работы в Дубне совместно с коллегами из научной группы профессора Ишса Ван Хеу (ДРВ) провёл теоретические исследования. На днях эта работа вышла из печати. Он сотрудничал здесь также и с другой группой теоретиков профессора А. И. Тавхелидзе, а также посетил институты в Москве и Ленинграде. Встречи с советскими учёными были очень полезными. У него теперь здесь много друзей. Но словам доктора Ахмета, он с удовольствием вновь приехал бы для работы в Дубне.

«ЗА КОММУНИЗМ»

«ЗА КОММУНИЗМ»

ЗАВТРА—10 ЛЕТ СО ДНЯ ЗАПУСКА ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ



4 октября 1957 года в Советском Союзе был осуществлен запуск первого в мире искусственного спутника Земли. Этим было положено начало исследований космоса. Таким образом, советские люди были пионерами этого величайшего научного подвига. Прошло 10 лет. За эти годы наша космическая техника развивалась быстрыми темпами, что позволило осуществить много новых важных экспериментов.

На снимках: справа— первый советский искусственный спутник Земли (спутник показан на подставке). Слева — на международной ярмарке в Брно (Чехословакия). Посетители осматривают космическую технику в павильоне Наций.

Фотохроника ТАСС



ОРГАН ПАРТИИ

№ 80 (449)

50-ЛЕТИЕ ГОТОВИ

Когда по всей нашей стране началась волна юбилейного спортивного соревнования, работники столовой № 3 подумали, что если бы организовать такое соревнование, то это будет интересно и полезно для всех. Идея оказалась правильной. Всё началось с того, что в субботу 10 октября состоялся юбилейный турнир по футболу среди работников столовой № 3. Участники соревнования были разделены на две команды: «Спартак» и «Динамо». Всё прошло очень интересно и весело. Команды сыграли вничью 1:1. По итогам турнира победила команда «Спартак», а второе место заняла команда «Динамо». Болельщики и зрители были довольны игрой и результатом матча. Соревнование стало настоящим праздником для всех участников и зрителей.

СОРЕВНОВАНИЯ УЧЕНИКОВ ДСШ

В солнечный осенний воскресный день состоялись соревнования учеников Детской спортивной школы по общей физической подготовке, посвященные юбилею Великого Октября.

В 10 часов 30 минут утра все отделения школы собирались на стадионе ДСШ «Труд». Звонкие голоса фанфар триждыозвучили «Слушайте все!», и начался парад участников соревнования. Во главе колонны — победители первенства Московской области 1967 г. по футболу среди мальчиков, за футбольистами четким шагом прошли гимнасты, затем лыжники, легкоатлеты, теннисисты, тяжелоатлеты и фигуристы.

С приветствием к участникам этих больших состязаний обратился председатель ДСШ «Труд» Института В. А. Консенко. Почетное право поднять флаг соревнований было предоставлено мальчикам футбольной команды. Затем начались соревнования. Для ребят 1954—1957 гг. рождения: бег на 60 м, прыжки в длину, метание набивного мяча (2 кг).

У мальчиков 1952—1953 гг. рождения: первое место — А. Смирнов (отд. лыж), второе место — Ю. Филиппов (отд. лыж), третье — В. Комаров (отд. футбола); у девочек: первое место — И. Забиякина (отд. тенниса), второе — Г. Жукова (отд. легкой атлетики), третье — Т. Соболева (отд. лыж).

У мальчиков 1950—1951 гг. рождения: первое место — В. Саенко (отд. лыж), второе — Н. Лебедев (отд. лыж), третье — С. Афонин (отд. футбола); у девочек: первое место — Е. Толкачева (отд. лыж), второе — Т. Байкова (отд. лыж), третье — Л. Терхова (отд. лыж).

У мальчиков 1948—1949 гг. рождения: первое место — В. Плещунов (отд. лыж), второе — Ю. Филиппов (отд. лыж), третье — В. Комаров (отд. футбола); у девочек: первое место — Е. Калашникова (отд. лыж), второе — Г. Жукова (отд. легкой атлетики), третье — Т. Соболева (отд. лыж).

Главным судьей соревнований был В. Я. Морозов.

Соревнования прошли успешно. Работники столовой № 3 получили заслуженные награды. Всем зрителям было предоставлено право посетить выставку достижений.

Спасибо всем участникам соревнований!

Спасибо всем зрителям соревнований!