

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 70 (81)
Год издания 2-й

Среда, 3 сентября 1958 года.

Цена 15 коп.

В Советском комитете по проведению Международного геофизического года

В осуществление программы Международного геофизического года 27 августа 1958 года, в 8 часов 06 минут по московскому времени, с территории европейской части СССР в средних широтах был произведен очередной запуск одноступенчатой геофизической ракеты. Ракета достигла расчетной высоты 450 километров.

На ракете были установлены геофизические приборы для комплексных исследований верхних слоев атмосферы.

Кроме того, на ракете были помещены в специальной герметической кабине два подопытных животных (собаки).

Общий вес поднятой на ракету геофизической научной аппаратуры, радиотелеметрических устройств, источников питания, герметической кабины с подопытными животными и вспомогательными системами вместе с конструкцией приборного отсека составлял 1690 килограммов.

На ракете были установлены следующие приборы для научных исследований:

- ультракоротковолновый, дисперсионный радиointерферометр для измерения концентрации свободных электронов в ионосфере;
- прибор для измерения ионного состава атмосферы;
- аппаратура для изучения концентрации положительных ионов в атмосфере;
- прибор для измерения электронной температуры;
- ионизационные и магнитные манометры для измерения давления воздуха;

- приборы для регистрации удара частиц, микрометеоров;
- солнечный спектрограф для регистрации ультрафиолетовой области спектра;
- прибор для регистрации инфракрасного излучения Земли и земной атмосферы;
- герметическая кабина, в которой размещались два подопытных животных, была оборудована системой регенерации, автономной системой регистрации биологических функций животных, специальной киноустановкой для съемки поведения животных в полете.

Для обеспечения необходимых условий при проведении намеченных научных исследований ракета была стабилизирована в течение всего полета, включая полет по инерции, при помощи специальных устройств, что исключало ее вращение вокруг вертикальной и горизонтальных осей.

Полет ракеты происходил под малым углом к вертикали в заданном направлении, после чего ракета опустилась точно на заданный участок.

Предварительный просмотр полученных материалов показал, что вся аппаратура работала в полете нормально и обеспечила получение необходимых научных данных.

Подопытные животные после спуска на землю с высоты 450 километров находятся в хорошем состоянии.

Полученные в результате этого полета материалы обрабатываются.

Отличных успехов в учебе вам, ребята!

Первый урок начался

1 сентября ранним утром по улицам нашего города шли празднично одетые мальчики и девочки с портфелями и букетами цветов. Они спешили на торжественную линейку, посвященную началу учебного года.

И вот звучит команда: «Для встречи первоклассников стоять «смирно!». Под звуки оркестра перед строем учащихся школы торжественным маршем идут первоклассники, их много — 220 человек.

Родители и учащиеся встречают их горячими аплодисментами. Директор школы Роза Андреевна Бакшеева тепло поздравляет детей с началом учебного года и же-

лает им отличных успехов в учебе.

От имени учащихся первоклассников приветствует ученица 10 класса Нина Шарикова. В ответ первоклассник Саша Неганов читает стихотворение «Мы школьники». Право дать первый звонок получают ученица 10 класса Нина Шарикова и первоклассник Саша Неганов.

Строем учащиеся направляются в свои классы.

Старшеклассники дарят первоклассникам памятные открытки, на которых сфотографировано здание родной школы.

Первый урок начался. Отличных успехов вам, ребята!

В начальной школе

В этот первый учебный день сельская школа пос. Юркино принарядилась. Ни разу за все годы ее существования здесь не было так хорошо. Городской Совет выделил школе 14 тысяч рублей на ремонт здания. На эти средства она приведена в образцовый порядок.

Рано проснулись 1 сентября колхозные ребята. Все они спешили в школу, чтобы снова сесть за парты. Семь мальчиков и девочек пришли в школу впервые в жизни. Они с интересом рассматривали свой класс, наглядные пособия, вывешенные на стенах, свою учительницу.

Но вот раздался первый звонок. Ребята выстроились на торжественную линейку. Учительница Мария Петровна Куренкова поздравила их с началом учебного года и пожелала им новых успехов в учебе.

С теплым приветственным словом обратилась к школьникам секретарь Дубненского горсовета И. Добрынина. Поздравив детей с наступлением нового учебного года, она призвала их учиться еще лучше, порадовать Родину успехами в учебе.

После торжественной линейки в классе начались занятия.

Американские физики восхищены оборудованием Института

29 августа Объединенный институт ядерных исследований посетили американские физики — профессор Калифорнийского университета Стенли Томпсон и профессор Института им. Энрико Ферми Гарольд Юрей.

В Объединенном институте

американские ученые были приняты директором Лаборатории ядерных проблем профессором В. П. Дзедзеповым, который подробно рассказал гостям о деятельности Института, его лабораториях и работе оборудования.

Американские физики с большим интересом осмотрели ускорители Института — синхротрон и синхрофазотрон — и беседовали с научными сотрудниками.

Перед отъездом из Института профессор Томпсон сказал, что хотя он еще до приезда в Дубну слышал об Объединенном институте, он решил побывать в нем лично и посмотреть все своими глазами.

— Особенно большое впечатление произвел на меня, — сказал далее господин Томпсон, — осмотр нового ускорителя на 10 миллиардов электронов-вольт. Мы разговаривали там с экспериментаторами, которые уже проводят исследования при таких высоких энергиях. Частицы таких энергий в Соединенных Штатах еще не получены.

— Я надеюсь, — сказал далее Томпсон, — что на этом новом ускорителе будут сделаны важные открытия, имеющие большое значение для всего человечества.

Другой американский ученый, профессор Гарольд Юрей заявил:

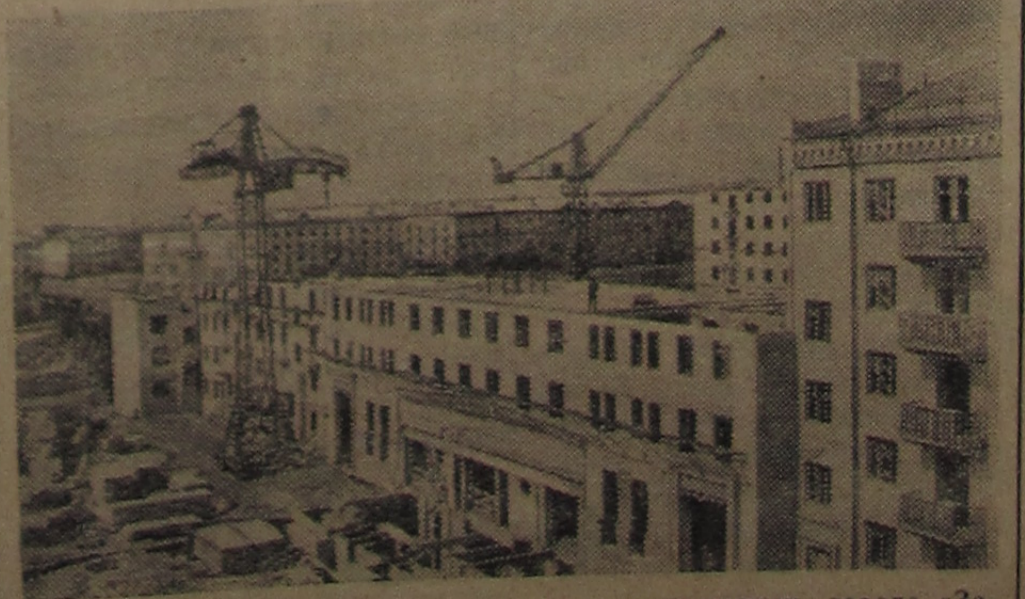
— Я потрясен всем, что здесь видел. Тут есть не только прекрасные ускорители, но и огромное количество самого современного экспериментального оборудования. Когдаходишь вовнутрь лабораторий Института, невольно останавливаешься в удивлении перед огромным размахом исследовательских работ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Две тысячи квадратных метров жилья сверх плана

На стройках треста «Запорожстрой» широко развернулось социалистическое соревнование по погону знатных донецких горняков Н. Мама и А. Кольчика.

Подсчитав свои возможности и резервы, строители решили сдать в нынешнем году сверх плана две тысячи квадратных метров жилья и снизить стоимость квадратного метра жилой площади на 100 рублей.



На снимке: строительство домов для металлургов завода «Запорожсталь».

Фото А. Красовского.

Фотохроника ТАСС

Хлеб нового урожая



На Казанский элеватор Татарской АССР непрерывно поступает из колхозов и совхозов республики зерно нового урожая.

На снимке: машины с зерном прибыли на элеватор.

Фото Б. Мясникова.

Фотохроника ТАСС

Приветствие Йенскому университету

С 31 августа по 5 сентября с. г. общественность Германской Демократической Республики отмечает 400-летие Университета Фридриха Шиллера в Йене.

Дирекция Объединенного института направила ректору Йенского университета по случаю этого юбилея приветственное письмо, в котором говорится:

«Ученые Объединенного института ядерных исследований в Дубне, прибывшие сюда из 12-и стран для проведения научных исследований в мирных целях, передают Вам и всему коллективу Университета им. Фридриха Шиллера сердечные поздравления по случаю 400-летней годовщины.

Ваш университет пользуется большим почетом во всем мире. В нем работали выдающиеся личности, такие, как Шиллер, Гегель, Гемель и Аббе, внесшие неоценимый вклад в развитие человеческой культуры. Основоположник научного социализма Карл Маркс защитил в университете докторскую диссертацию. Йенский университет всегда был крупным научно-исследовательским центром и местом развития прогрессивных идей.

Создание рабоче-крестьянской власти в Германской Демократической Республике явилось началом нового этапа в истории Вашего университета. Импульсы, вызванные великим общественным переворотом, явились сильным стимулом в развитии духовной и научной жизни, которая определяется в настоящее время идеями мира и взаимопонимания между народами. Университет Фридриха Шиллера вносит большой вклад в дело строительства социализма в Германской Демократической Республике. Мы желаем Вам дальнейших успехов на этом пути на благо человечества, прогресса и мира».

Объединенный институт ядерных исследований направил в Германию Демократическую Республику на празднование 400-летия Йенского университета немецкого сотрудника Института тов. Бертольда Кюна.

университет всегда был крупным научно-исследовательским центром и местом развития прогрессивных идей.

Создание рабоче-крестьянской власти в Германской Демократической Республике явилось началом нового этапа в истории Вашего университета. Импульсы, вызванные великим общественным переворотом, явились сильным стимулом в развитии духовной и научной жизни, которая определяется в настоящее время идеями мира и взаимопонимания между народами. Университет Фридриха Шиллера вносит большой вклад в дело строительства социализма в Германской Демократической Республике. Мы желаем Вам дальнейших успехов на этом пути на благо человечества, прогресса и мира».

Объединенный институт ядерных исследований направил в Германию Демократическую Республику на празднование 400-летия Йенского университета немецкого сотрудника Института тов. Бертольда Кюна.

Лочек
США не только
одить свои вой-
намерены ис-
подавления ис-
ободительного
ого народа.
ения поступаю
дипломатический
ты «Обсервер»,
ставителя экс-
ства иностран-
то «у Англии
ных планов вы-
дании». Страна
центрационный
триотов броше-
скрывают спю-
каться на ара-
ми способами,
та «Уолл-стрит
что «возрожд-
ект объедине-
ии и Ирака в
датного полу-
усиленно защи-
ремьер-министр
иперты к сте-
США и Англии
проголосовать
ссамблею за ре-
е их войск из
ни, не ослабил
общественности
миролюбивых
х континентов
буют немедлен-
решения Гене-
о выводе ино-
Арабского Вос-
от возмущение
и проволочек,
ют США и Ан-
се.
В. Медведев.

ЦЕНИЕ
вечернего уни-
сизма-ленинизма
ушателей о том,
аются 2 сентя-
часов 30 минут
ней школы № 3,
заниматься, во
вления, также
и в указанное

Учебная часть.

АММА
ДЕНИЯ
0 августа
рограмма
даная встреча по
Сборная юноше-
ин» — «Сборная
». Известия.
онный журнал
портрет пародии
М. М. ТАРХА
я кинохроника.
тивов.
«Новости дня»
ые ритмы в про-
ских компози-
е 31 августа
рограмма
ля детей. Телев-
«ЮНЮП ПНО»
есь физкульту-
А. ПОСВЯЩЕН
КТЕРА.
Советской Ар-
Советской Ар-
ый концерт для
вященный началу
известия.
УЮБ»
твенный
е «космеля».
Т. К. ИВАНОВ.
Анна Андреевна
Дубна, ул. Мх
кв. 14, возбудил
де с Карлаутович
Константинович
там же.
т рассматрива
с Дубны, Москва

Суббота
ика 901

Выполним указы избирателей

В дни избирательной кампании по выборам в Дубненский городской Совет депутатов трудящихся, избиратели дали Совету более 40 предложений в наказ. Эти предложения направлены на развитие городского хозяйства, на удовлетворение бытовых и культурных запросов населения. Городской Совет и его исполком тщательно изучили все указы избирателей, составили план мероприятий, установили сроки их выполнения, утвердили ответственных лиц за исполнение тех или иных работ.

С того времени прошло более года. Многие указы избирателей выполнены. Так, например, в городе газифицировано более 800 квартир, электрифицированы квартиры на отдаленных улицах города — Юркино и Козлаки, установлено регулярное автобусное сообщение Дубна—Дмитров, проведено уличное освещение по Московской и Заречной улицам. Школьники нашего города получили новый спортивный зал и производственные мастерские. Построены детский сад на 125 мест и детские ясли на 110 мест. За это время в городе установлено пять телефонно-автоматов, подведена линия междугородней телефонной связи, расширена больница, заасфальтирована территория у продовольственного магазина № 1, установлен причал для катеров на берегу Волги. Выполнен ряд работ по благоустройству города.

Большая ответственность за претворение в жизнь наказов избирателей лежит на исполкоме горсовета и руководителях предприятий и учреждений. Но, к сожалению, не все предложения избирателей выполняются в срок.

До сих пор не выполнены

наказы избирателей, возложенные на руководителей строительства и АХУ города. Не радиофицированы квартиры колхозников в Юркине и Козлаках, затянulo строительство дороги к колхозному центру, не сдан в эксплуатацию пионер-лагерь, медленно ведутся работы по благоустройству 13 и 14 жилых кварталов, не перенесены подсобные предприятия дока из парковой зоны на бережной Волги. Нет уверенности в том, что комбинат бытового обслуживания будет сдан в эксплуатацию в этом году. До сего времени не организован отдел по торговле товарами для детей, а также не налажена передвижная торговля для населения Юркина и Козлаков, что лежит на совести руководства орс.

Заведующий горкомхозом Ф. А. Пушкин не выполнил наказа колхозников артели «Большевик» о строительстве колодцев в Александровке и Рагине. Дорога на Рагине не строится, а ее строительство — тоже один из наказов избирателей.

Ни одно ценное предложение, внесенное в наказ, не должно оставаться без внимания. Постоянные комиссии, депутаты вправе требовать от руководителей предприятий и учреждений их выполнения, а также организовывать трудящихся нашего города на осуществление мероприятий, записанных в наказе избирателей.

Наказы избирателей — это программа деятельности местных Советов депутатов трудящихся, и руководители предприятий и учреждений обязаны выполнять эту программу в срок.

И. Добрынина, секретарь исполкома горсовета.

2-го сентября 1945 года в Ханое президент Хо Ши Мин провозгласил образование независимой Демократической Республики Вьетнам. Перед нами открылась дорога, полная трудностей и борьбы, в то же время она была дорогой чести и славы, дорогой, которая приведет нас к счастью.

Если до революции 1945 года слово «вьетнамец» было совсем неизвестно человечеству, теперь оно стало символом героической борьбы, которую победоносно вел этот немногочисленный народ против французских колонизаторов и их пособников — американских империалистов. Наше вооруженное сопротивление против агрессоров началось 23 сентября 1945 года, т. е. через 20 дней после рождения нашей республики, и закончилось только 20 июля 1954 года. В этот день в Женеве было подписано соглашение о мире в Индокитае.

Девять лет борьбы, страданий, лишений... И в то же время девять славных лет побед и быстрого подъема. И сталь закалилась... Мы вышли победителями из этой борьбы. Но нами освобождена только половина всей территории Вьетнама — ее северная часть. В другой, которую мы называем «Дорогим югом», еще господствуют американские империалисты, пришедшие теперь на смену французским колонизаторам. Юг,

Национальный праздник вьетнамского народа

наша плоть, наша кровь, не может быть отделен от севера. Юг не станет американской колонией, военной базой для агрессоров и их слуг. Наш святой долг — объединение всей страны на мирной основе. Юг продолжает борьбу против захватчиков, но эта борьба приняла новые формы. На Севере весь народ с энтузиазмом участвует в мирном строительстве и восстановлении страны.

Наш народ гордится результатами своего труда. После установления мира в Индокитае Север неузнаваемо изменился. Антифеодальная аграрная реформа дала в руки девятимиллионного крестьянства 810.000 га земли и привела к новому подъему производства продуктов сельского хозяйства. В 1957 году оно достигло 4-х миллионов тонн в год (до войны 2,4 млн. тонн).

Проезжие пути и железные дороги, разрушенные во время войны, восстанавливаются. Рельсы соединили теперь Ханой и Берлин через Москву и Пекин. С помощью специалистов из Советского Союза, Китая, Польши, Чехословакии, Румынии и других стран мы восстанавливаем и строим новые заводы, шахты, больницы...

Материальное благосостояние народа постоянно растет. Бы-

стрыми темпами развиваются культура и народное образование. И это в стране, где десять лет назад было 95% неграмотных. 1,8 млн. детей и 4.000 студентов посещают школы и институты страны. Тысячи студентов обучаются в дружественных нам странах. Нам предстоит еще многое сделать, особенно в области научных исследований. Мы надеемся на успех и в этой области. Залог нашего успеха — неуклонно растущее экономическое и культурное положение в стране, сотрудничество и взаимная помощь между странами социализма. Объединенный институт ядерных исследований в Дубне, в котором работают и наши молодые специалисты, — прекрасный пример этого сотрудничества.

Под руководством Вьетнамской рабочей партии и с дружеской помощью всего социалистического лагеря, и в первую очередь Советского Союза и Китайской Народной Республики, вьетнамский народ уверенно идет к светлому будущему. Он знает, что его горячо любимый президент Хо Ши Мин ведет страну к заветной цели — объединению и построению социализма. **Зыонг Чонг Бай**, сотрудник Лаборатории теоретической физики.

К 13 годовщине со дня провозглашения Демократической Республики Вьетнам

Демократическая Республика Вьетнам на пути к социализму

В результате Августовской революции во Вьетнаме началась новая эра — эра народной демократии, народы Вьетнама встали на путь демократического и социалистического развития.

Со времени восстановления мира население севера страны приняло энергичные усилия, чтобы преодолеть множество лишений и трудностей, закончить проведение аграрной реформы, приступить к восстановлению экономики и развитию культуры, чтобы залечить все раны, нанесенные войной, и создать необходимую базу для экономического развития на основе досрочного выполнения планов.

В настоящий момент проводятся мероприятия по пути социалистических преобразований в сельском хозяйстве. В стране создаются госхозы. Перед госхозами ставится задача ввести в севооборот десятки целинных и залежных земель, дать народному хозяйству дополнительно тысячи тонн сельскохозяйственных продуктов, помочь крестьянам в применении более передовых методов ведения хозяйства.

Важную роль в преобразовании общественных отношений во вьетнамской деревне играют бригады трудовой взаимопомощи, являющиеся простейшей формой производственной кооперации в сельском хозяйстве. В середине 1958 года в республике насчитывалось свыше 158 тысяч таких групп. Эти бригады способствуют активизации крестьян в борьбе за увеличение сельскохозяйственного производства. В настоящий момент создано 133 сельскохозяйственных производственных кооператива, что позволит накопить опыт для перехода в дальнейшем к широкому производственному кооперированию крестьянства.

С целью дальнейшего увеличения сельхозпродукции правительство ДРВ уделяет серьезное внимание ирригационным и мелиоративным работам, а также повышению урожайности риса и др. культур. Благодаря этому, в стране разрешена продовольственная проблема. Большие успехи достигнуты и в промышленности. В прошлом году закончился восстановительный период. Восстановлены важнейшие промышленные предприятия: угольный — в бассейне Хон-Гая, цементный и фосфатный заводы в Хайфоне, текстильная и шелкоткацкая фабрики в Ханое, восстановлен железнодорожный транспорт, вступила в действие железнодорожная магистраль ДРВ—КНР.

С 1958 года начался новый этап в развитии экономики ДРВ — выполнение перспективных планов. Ставится задача превратить ДРВ из отсталой в прошлом, колониальной аграрной страны в страну с преобладанием промышленного производства и перейти от многоукладной экономики, которая характерна для современного положения, к экономике с одним социалистическим укладом.

В послевоенные годы построено и вновь строится ряд важных промышленных предприятий: каменноугольной, электроэнергетической, цементной, спичечной, пищевой и других отраслей промышленности.

Для промышленного производства республики большое значение имеет кустарная промышленность, которая пользуется широкой известностью.

В послевоенные годы построено и вновь строится ряд важных промышленных предприятий: каменноугольной, электроэнергетической, цементной, спичечной, пищевой и других отраслей промышленности.

Для промышленного производства республики большое значение имеет кустарная промышленность, которая пользуется широкой известностью.

В послевоенные годы построено и вновь строится ряд важных промышленных предприятий: каменноугольной, электроэнергетической, цементной, спичечной, пищевой и других отраслей промышленности.

Для промышленного производства республики большое значение имеет кустарная промышленность, которая пользуется широкой известностью.



Братскую помощь ДРВ в строительстве основ социализма оказывают Советский Союз, Китайская Народная Республика и другие социалистические государства.

Важную роль в развитии экономики ДРВ играет безвозмездная денежная помощь, предоставляемая социалистическими странами. Социалистические страны оказывают ей помощь и путем строительства промышленных и коммуналь-

ных предприятий, командирование квалифицированных специалистов, обучения национальных кадров и т. д.

Советский Союз оказывает большую помощь в строительстве горнодобывающего комбината по добыче олова в провинции Кан-Бат, консервного завода в г. Хайфоне (остров Кам-Ба), двух чайных фабрик провинции Фу-Тю, металлургического завода в г. Ханое, выпускающего токарные, сверлильные, строгальные станки и др.

Успешное восстановление и развитие сельского хозяйства и промышленности создали необходимые условия для расширения и укрепления внешнеэкономических связей с социалистическими странами и рядом капиталистических государств. Если в 1954 году ДРВ вела торговлю только с одним государством — Китайской Народной Республикой, то в 1957 году — уже с 15 государствами. Три четверти экспорта приходится на долю социалистических стран. Важнейшими статьями экспорта в 1957 году были: каменный уголь, цемент, лес ценных пород, кустарно-художественные товары и т. д.

На основе успехов, достигнутых в сельском хозяйстве и промышленности, постепенно улучшается материальное благосостояние и культурный уровень населения.

В ДРВ рождается национальная культура, происходит культурная революция. В колониальном Вьетнаме 95% населения было неграмотно. У народа ДРВ усилилась тяга к знаниям, книге; наряду с обучением молодого подрастающего поколения в школах, средних и высших учебных заведениях происходит ликвидация неграмотности среди взрослого населения.

13-ю годовщину своего национального праздника вьетнамский народ встречает в обстановке успешных экономического и культурного развития, в обстановке единства всего народа в борьбе за воссоединение обеих частей Вьетнама в единое национальное государство. Нет сомнения в том, что эта длительная, трудная и сложная борьба завершится полной победой.

А. Цветков

В Хайфоне вступила в строй действующих предприятий рисоочистительный завод производительностью 180 тонн риса в день. Завод построен с помощью Китайской Народной Республики. На снимке: в цехе нового рисоочистительного завода. Фото Вьетнамского информационного агентства.

Лед тронулся

В нашей газете неоднократно поднимался вопрос об организации в городе детской молочной кухни. Наконец, под молочную кухню выделено просторное помещение в новом доме № 17 по Ленинградской улице. В настоящее время ведется монтаж оборудования молочной кухни, устанавливается новейшее оборудование — пять пищеварительных котлов, стерилизатор, два холодильных шкафа, разливочная машина. Над монтажом оборудования трудятся

механики Н. Присолов и Б. Дупленки.

Группа сантехников во главе с Б. Киселевым и М. Фоминым водит пар в помещение и монтирует все коммуникации. Монтирует холодильные установки занимается В. Рогачев. Электрики ведут подготовительные работы по электромонтажу.

В середине сентября молочная кухня будет передана в эксплуатацию под отделку.

На ст...
да три...
комсомо...
пальное...
работал...
таж...
На лу...
стому...
вниман...
ской...
— Ж...
лам дел...
линии...
мастеро...
Это пр...
нал с...
упорств...
чему доб...
отрыва...
сверлить...
полнять...
Постеп...
приобрет...
мастерств...
ним из п...
нической...
но вы...
180—20...
Передо...
принимает...
стие в об...
охотой вы...
поручения...
варишам...
водственн...
Комсомо...
ного колл...
вать мать...
написало...
письмо...
Когда я...
Клавдии...
це у нее...
— Уж н...
Валерием...
Почему пр...
люди?...
Но перв...
ли и обрад...
Вот что...
письме...
«Здравст...
левна!...
На стр...
Дубны раб...
лев Валери...
тельно...
совестно от...
во участие...
ской орган...
примерно...
не раз выно...
Комсомольск...
годарит Бас...
за воспитани...
вправе горди...
ЯРЧЕ...
ПРОЖЕКТО...
ведения необ...
точно сильны...
ния (осветите...
жесторы и сп...
ва). Но они...
моздки и дор...
Сейчас для...
съемки испыт...
ные лампы...
ше папирсы...
по силе света...
ры. Двухдальн...
смонтированы...
рефлекторах...
света, равную...
чей...
Устройство л...

Два письма

На строительство нашего города три года тому назад прибыл комсомолец Валерий Иевлев. Специальности он тогда не имел и работал вначале на разных работах.

На любознательного, смекалистого молодого рабочего обратили внимание мастера из механической мастерской первого треста. — Желает овладеть слесарным делом — возьмем в подсобники, — сказал Иевлеву один из мастеров.

Это предложение Валерий принял с охотой. Настойчивость, упорство помогли молодому рабочему добиться желаемого. Он без отрыва от производства изучил сверлильный станок и стал выполнять несложные заказы.

Постепенно молодой слесарь приобрел сноровку, овладевал мастерством и, наконец, стал одним из передовых слесарей механической мастерской. Он ежедневно выполняет норму на 180—200%.

Передовой молодой рабочий принимает активное участие в общественной работе, с охотой выполняет комсомольские поручения, оказывает помощь товарищам, делится своим производственным опытом.

Комсомольское бюро строительного коллектива решило порадовать мать передового рабочего и написало ей благодарственное письмо.

Когда почтальон вручил в руки Клавдии Яковлевне конверт, сердце у нее дрогнуло.

— Уж не случилось ли что с Валерием? — подумала мать. — Почему прислали письмо чужие люди?...

Но первые же строки успокоили и обрадовали ее.

Вот что было написано в этом письме:

«Здравствуйте, Клавдия Яковлевна!

На строительстве города Дубны работает ваш сын Иевлев Валерий. Он исключительно честно и добросовестно относится к делу, активно участвует в работе комсомольской организации. За усердие и примерность в работе Валерий не раз выносился благодарности. Комсомольская организация благодарит Вас, Клавдия Яковлевна, за воспитание такого сына. Вы вправе гордиться им.

А. Цветков.

Иевлеву вступил в производственный завод произв. мощностью 180 тонн руда в год построен с помощью Народной Республики Вьетнамского информационного центра.

Желаем Вам, уважаемая Клавдия Яковлевна, хорошего здоровья и больших успехов в работе.

А. Тарасов, секретарь комсомольской организации».

Мать молодого рабочего написала в бюро комсомольской организации ответ. Он был зачитан перед всеми комсомольцами.

«Получила Ваше письмо и очень рада, что мой сын Валерий, хорошо себя ведет и является примерным рабочим на строительстве вашего города, — говорится в этом письме. — Я мать-героиня, воспитала 13 детей.

У меня старший сын Борис — старший лейтенант, 4 раза был ранен, имеет награды за боевые заслуги.

Сын Василий — инвалид Отечественной войны — в настоящее время работает главным инженером в промкомбинате, коммунист, постоянно помогает мне. Есть сыновей Федор, дочери Софья и Катя работают преподавателями.

Валерий — мой младший сын, и я очень рада, что он не уронил честь семьи. А вы, комсомольские работники, воспитывайте наших сыновей, чтобы они знали, что мы от них желаем, чтобы они были всюду примерными...»

С приветом к Вам и всей молодежи — Клавдия Яковлевна».

П. Романов.

Распахнулись школьные двери...

Прошло пятнадцать лет с тех пор, как в нашей стране были созданы школы рабочей молодежи, и за это время они вполне себя оправдали. Число рабочих и служащих, желающих учиться, с каждым годом растет.

Первого сентября около 950 тысяч юношей и девушек переступили порог школ рабочей молодежи. Им созданы все условия для учебы без отрыва от производства.

Начались занятия и в нашей средней школе рабочей молодежи, которая существует вот уже пять лет. Если в первый год в школе занималось около 50 человек, то сейчас ходят в нее 216 учащихся.

На первый взгляд кажется все хорошо. Число учащихся увеличилось более чем в четыре раза. Но если подсчитать, сколько же в нашем городе молодежи не имеет семилетнего образования, то сразу станет ясно, что школу рабочей молодежи посещают немногие.

Чтобы не быть голословными обратимся к цифрам: в таком большом коллективе, как АХУ, 82 человека не имеют даже семилетнего образования. В котельном и ремонтно-строительном цехах по двадцать человек не имеют семилетнего образования, четырнадцать человек — в гараже, восемь — в ЖКО, пять — в электромеханическом цехе и т. д.

Еще непригляднее картина на строительстве. Здесь много молодежи закончило лишь три-четыре класса. На 30 августа от строителей было подано в школу тринадцать заявлений, в прошлом году бросили школу, не доучив-

шись до конца года, тоже тринадцать человек, и только семь продолжают учебу. Из 150 комсомольцев строительства — 60 не имеют семилетнего образования. Такое положение, как видно, не волнует ни руководителей строительства, ни секретаря комсомольской организации Т. Белякову, которая, кстати сказать, до сих пор еще не знает, сколько комсомольцев учится в школе рабочей молодежи.

Только четыре человека из орса изъявили желание учиться в этом году, а ведь в орсе много молодежи, которой следовало бы давно взяться за учебу и не повторять прошлогодних ошибок, когда из трех поступивших в школу ни один не дотянул до конца года.

Возраст, большой перерыв в учебе — не помеха для тех, кто твердо решил получить среднее образование. Было бы только желание. А его-то у большинства молодежи строительства, АХУ, орса — нет. Да к тому же среди них недостаточно ведется разъяснительная работа.

Руководители партийных, комсомольских, профсоюзных и хозяйственных организаций этих учреждений мало проводят индивидуальных бесед с молодыми рабочими. Не приковано к этой работе и внимание инженерно-технического персонала, начальников цехов, участков и прорабов.

Каждый руководитель должен чутко относиться к тем товарищам, которые занимаются в школе рабочей молодежи. Создавать им такие условия, которые бы не влияли пагубно ни на учебу, ни на работу, ни на заработок рабочего. Надо больше интересоваться учебной подлинностью, чаще бывать в школе, знать о каждом пропущенном учащимся занятии.

Следует взять пример с таких товарищей, как начальник транспортного отдела Н. А. Нехаевский, начальник мастерских ЛЯП К. А. Байчер, начальник подразделения Объединенного института ядерных исследований И. Н. Павелко. Они не только создают все условия для того, чтобы каждый мог учиться, но и повседневно интересуются учебными делами производственников.

И. Пурцеладзе.

Руководители ОТС в роли „хозяев“

С декабря 1957 года я работала сторожем в отделе технического снабжения строительства и за время работы не имела ни одного замечания.

Девятого августа я обратилась к своим руководителям с просьбой выписать дров, мне отказали. Тогда я написала заметку в газету «За коммунизм», где я рассказала о бездушном отношении руководителей ОТС к нуждам своих работников.

18-го августа я заболела и пролежала в постели до 27 августа. 27-го августа я вышла на работу, но до работы меня не допустили. Заместитель начальника ОТС тов. Шипицын написал бумагу в отдел кадров, где говорилось: «Уволена по сокращению штатов».

Я обращалась к председателю построеного комитета тов. Уклейкину, начальнику отдела кадров тов. Малышко, которые мне ответили, что увольнение мое неправильное, и мне следует идти к начальнику ОТС тов. Маклакову, который восстановит меня на работе. Тов. Маклаков направил меня к своему заместителю тов. Шипицыну, который мне заявил: «Я вас не восстанавливаю на работе, у меня идет сокращение штатов».

На мой вопрос, почему на мое место поставили только что принятого человека — Тологуеву Марию Ивановну, Шипицын ответил: «Не твое дело, кого я поставлю, а хозяин».

После этого я пошла к начальнику управления строительства, который также сказал, что меня уволили незаконно и велел идти снова к Маклакову. Маклаков меня снова послал к Шипицыну, заявив, что он ничего не знает о том, надо Шипицыну людей или нет. Шипицын мне предложил идти в бригаду. Я сказала, что на тяжелой физической работе по состоянию здоровья находиться не могу. На что был дан ответ: «ОТС — не курорт».

После этого я обратилась к прокурору города тов. Косоногову. Выслушав меня, он позвонил в ОТС и потребовал восстановить меня на работе.

Когда я снова обратилась к тов. Шипицыну, он мне ответил, что руководство и прокурор ему не указчики.

Е. Астанина.

ОТ РЕДАКЦИИ

Наш корреспондент проверил факты, указанные в письме тов. Астаниной Е. Я. Все они подтвердились. Несмотря на решение построеного комитета о немедленном восстановлении тов. Астаниной на работе, руководители ОТС под всякими предлогами стараются не выполнить этого решения. Партийная организация должна вмешаться в это дело и положить конец производству, который чинят руководители ОТС.

ИЗВЕЩЕНИЕ

5 сентября, в помещении Филиала Дома культуры состоится собрание городского партийного актива.

С докладом «О ходе комплектования сети партийного политпросвещения» выступит секретарь ГК КПСС тов. Амосов.

Начало в 16 часов. ГК КПСС.



Группа инженеров и научных сотрудников Лаборатории высоких энергий трудится над проблемой автоматического просмотра следов ядерных реакций под микроскопом. На снимке: (слева — направо): В. Капустина, Ви Чун Вон (КНДР), Т. Пенурау (Румыния), Ю. Бычков (СССР), А. Полещук (Польша) фото В. Шустина.

Новости науки и техники

ЯРЧЕ ПРОЖЕКТОРА АЭРОФОТОСЪЕМКА

ночью — сейчас довольно обычное дело. Для ее проведения необходимы лишь достаточно сильные источники освещения (осветительные бомбы, прожекторы и специальные устройства). Но они, как правило, громоздки и дорогостоящи.

Сейчас для ночной аэрофото съемки испытываются малогабаритные лампы размером меньше спички, но превосходящие по силе света средние прожекторы. Двенадцать таких лампочек, смонтированных в специальных рефлекторах, обеспечивают силу света, равную 36 миллионам свечей.

Устройство лампочек несложно.

АТОМНАЯ ЛАМПА

Это маленькая кварцевая трубка, наполненная ртутью. Длина трубки менее десяти сантиметров, а диаметр — меньше диаметра обычной папиросы. Лампа излучает пурпурно-зеленый свет. Установленная на высоте шести километров, эти лампочки освещают территорию площадью в 36 квадратных километров! Яркость освещения при этом такова, что можно легко читать газету.

В чем секрет столь большой силы света маленькой лампочки? В особых свойствах атомов ртути. Под действием достаточно сильного напряжения они способны самовозбуждаться до высших энергетических уровней и отдавать затем эту энергию в виде мощного свечения.

БЛАГОДА РЯ

Успехам радиохимии создана так называемая атомная лампа. Устройство ее несложно: «груша», или баллон, атомной лампы изготовляется из прозрачной пластмассы или стекла и вложена изнутри люминофором (вещество, способное светиться под действием радиоактивных излучений). Баллон заполнен радиоактивным газом криптоном-85 (изотоп инертного газа криптона с атомным весом, равным 85). Криптон испускает атомные частицы, которые бомбардируют люминофор и заставляют его излучать видимый свет.

Атомная лампа может светить 10 лет подряд без добавления в нее криптона-85.

В странах народной демократии

Выдающееся достижение

ВЕНГРИЯ Общественность Венгрии с большим интересом встретила сообщение о новом успехе советских ученых, осуществивших запуск на большую высоту одноступенчатой геофизической ракеты с подопытными животными. Все газеты на первых полосах публикуют сообщение о запуске ракеты, подчеркивая ее большой вес и безотказную работу установленных на ней научных приборов. Газеты особо выделяют тот факт, что в ракете совершили полет подопытные животные, которые после спуска на землю находятся в хорошем состоянии.

«Мадьяр немзет» называет запуск ракеты новым мировым достижением советских ученых.

Растет металлургия

КИТАЙ ПЕКИН. Лозунг «Догнать и перегнать Англию по производству чугуна и стали» сейчас можно увидеть в Китае почти в каждом уезде. Со страниц печати — центральной и местной — не сходит призыв «Пусть текут по стране реки металла!». Партия поднимает народ на строительство крупных, средних и мелких предприятий металлургической промышленности.

В провинции Хэнань, например, сейчас работает 770 небольших конвертеров и сталеплавильных печей местного типа. Добычей руды, выплавкой чугуна и стали занимается здесь 550 тысяч человек. Две тысячи чугунолитейных печей построено к концу августа в провинции Хэбэй. На новостройках металлургических предприятий в этой провинции работает сейчас 150 тысяч человек. Тысячи людей отправились отсюда в малонаселенные горные районы, чтобы помочь местному населению в строительстве рудников и металлургических предприятий.

За первое полугодие в стране построено тридцать тысяч небольших печей. В результате только за первые шесть месяцев выплавка чугуна увеличилась на 25 процентов, а стали — на 32 процента по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Пущена новая ГЭС

КОРЕЯ ПХЕНЬЯН. Корейский народ встречает приближающееся десятилетие образования Корейской Народно-Демократической Республики большими трудовыми победами. Сдана в эксплуатацию крупная Сунхунская ГЭС, восстановленная и реконструированная с помощью Советского Союза. Ее мощность доведена до 700 тысяч киловатт.

После пуска последнего, седьмого по счету турбогенератора у подножия стометровой плотины состоялся торжественный митинг, на котором выступил с речью тов. Ким Ир Сен. Он выразил благодарность Советскому правительству и советским специалистам за огромную помощь в восстановлении и реконструкции Сунхунской гидроэлектростанции.

Месячник печати

АЛБАНИЯ 25 августа в Албании начался месячник албанской печати. Родившаяся и закаленная в огне национально-освободительной борьбы албанская печать за истекшие годы выросла в могучую общественную силу, стала боевым оружием Албанской партии труда в борьбе за построение социализма.

В настоящее время в стране издается около 30 газет и журналов. В распоряжение трудящихся предоставлено 11 областных и городских библиотек, свыше 450 библиотек создано в профсоюзных клубах. За годы народной власти в стране было издано свыше 2.000 произведений общим тиражом более 17 миллионов экземпляров.

Прощай, лагерь!

Кончились школьные каникулы. 28 августа в Дубну вернулись дети, отдохнувшие в пионерском лагере.

Хорошо и весело отдохнули они там. Многие из них участвовали в кружках художественной самодеятельности, в шахматном кружке, в спортивных секциях и соревнованиях, ходили в походы.

Особенно интересным был трехдневный поход, назначенный на 10-е августа.

Утро после минувшей грозы было ясным и лучезарным. Группа пионеров из 27 человек под звуки горна и мелодичную пионерскую песню отправлялась в 52-километровый поход на озеро Усад. Несмотря на длинный и трудный путь, никто не жаловался на усталость. Однако все были рады, когда вдали показалось озеро. Завидев его блестящую поверхность, дети с громкими криками «ура» бросились к воде. Каждому хотелось искупаться, но моросил дождь, и пришлось с сожалением остановить их. Зато сколько радости доставил всем костер, разведенный на берегу озера! Ужин, приготовленный на нем, оказался необыкновенно вкусным. Тут же, у костра, организовывались различные игры, был проведен конкурс на лучшую загадку. Три дня пионеры провели у озера Усад, осмотрели полуразрушенный собор и его подземные склепы.

Уставшие, но веселые, вернулись они в лагерь, где их ждало много занимательных и интересных дел.

Вечером, 27 августа, состоялся прощальный костер. На фоне темной осенней ночи пламя костра казалось особенно ярким, оно освещало задорные, жизнерадостные лица детей, многие из них были одеты в маскарадные костюмы. Участники художественной самодеятельности показали зрителям хороший концерт. Вот на сцене прекрасно исполняются акробатические номера девочками младших отрядов, выступает хор, чтецы, танцоры. Перед зрителями открывается мир волшебной сказки «Золушка», где главные роли исполнили Галя Проценко, Томила Полещук и Александр Щеголев, которые прекрасно справились со своими ролями. Небывалый успех имела мимическая сценка «Приговор турецкого султана», в которой Александр Щеголев бесподобно сыграл раскаявшегося преступника.

Мелодично прозвучали звуки секстета бандуристов.

Торжественной линейкой закончился последний день в пионерском лагере. На линейке были присуждены ценные подарки и грамоты лучшим пионерам.

Бодрые, жизнерадостные, полные сил и здоровья, дети приступили к новому учебному году.

Р. Доровинова.

Команда Дубны — чемпион области

31 августа закончилась спартакиада Московской области. Спортколлектив города Дубны принимал участие в первенстве по волейболу, баскетболу, футболу, легкой атлетике и теннису.

Успешно выступала наша команда теннисистов в составе: Т. Томиной, Т. Бовиной, И. Лебедевой, Л. Шульги, Р. Лебедева, Г. Кузнецовой и С. Пушкина. Она выиграла встречи у команд Дмитрова, Химкинского и Раменского районов, г. Чкаловска.

Финал спартакиады проводился в городе Коломне. Наши теннисисты встретились с командой г. Монино. После упорной борьбы команда теннисистов Дубны выиграла встречу со счетом 7:2, став обладателем переходящего кубка спартакиады и чемпионом области. Команду и всех ее участников областной комитет физкультуры и спорта наградили дипломами 1-й степени.

Н. Томилин.

Последняя встреча

В минувшее воскресенье на нашем стадионе состоялась заключительная игра на первенство Московской области по футболу. Встретились команды «Труд» (Вербилки) и «Динамо» (Дубна).

Встреча привлекла много зрителей. Первыми на поле вышли юношеские команды. Долгое время счет вели гости, но во втором тайме нашим юношам удалось забить два мяча. Игра закончилась со счетом 2:1 в пользу нашей команды.

Затем вышли померяться силами основные составы команд. Бельщики предсказывали выигрыш нашей команде, так как в первом круге игра этих команд закончилась ничью — 2:2, но с явным территориальным преимуществом наших.

Мы не будем гадать, а посмотрим, что покажет игра... Сделал первый удар по мячу, матч начался. Наша команда сразу же пред-

ложила «противнику» высокий темп. Нападающие неоднократно создавали угрозу воротам команды «Труд», но излишняя нервность в игре на штрафной площадке и неточные завершающие удары по воротам не давали результата. Так продолжалось около 30 минут. Но вот гости постепенно стали брать инициативу в свои руки и на 30-й минуте забили гол, затем за несколько секунд до конца первой половины игры счет стал 2:0 в их пользу.

Второй тайм проходил при явном перевесе команды «Труд». В нашей команде чувствовалась усталость и несогласованность среди игроков. Им удалось отыграть лишь один мяч.

Игроки команды «Динамо» не подтвердили истину, что «дома и стены помогают» и последнюю встречу проиграли со счетом 1:4.

И. Лепестков.



Жалко с куклой расставаться — надо в школу собираться. Фотохуд. И. Пурцеладзе.

Вторая денежно-вещевая лотерея

Совет Министров РСФСР принял постановление о проведении в 1958 году второй денежно-вещевой лотереи на сумму один миллиард рублей. Общая сумма выигрышей составляет 400 миллионов рублей. Стоимость лотерейного билета установлена в 5 рублей. Тираж выигрышей будет проведен с 20 по 27 декабря 1958 года в городе Ленинграде. В тираже будет разыграно так же, как и в первой лотерее, 14 миллионов выигрышей. Но в отличие от первой лотереи в этой денежно-вещевой лотерее разыгрывается больше вещевых выигрышей.

Если в прошлой лотерее вещевых выигрышей из 14 миллионов было только 100 тысяч, а остальные — денежные, то во второй денежно-вещевой лотерее будет разыграно 13 миллионов 945 тысяч вещевых выигрышей на сумму 392 миллиона 275 тысяч рублей и только 55 тысяч денежных выигрышей на сумму 7 миллионов 725 тысяч рублей.

В числе вещевых выигрышей будет разыграно: 50 автомашин «Волга» стоимостью по 40 тысяч рублей, 100 автомашин «Москвич» стоимостью по 25 тысяч рублей, 100 домов одноквартирных шитовой конструкции стоимостью по 12.500 рублей, причем выигравшему одноквартирный дом местный Совет отводит земельный участок, 800 мотоциклов М-72, 1500 мотоциклов ИЖ-56, 1000 пианино, 2000 женских меховых пальто, 7500 ковров фабричной работы, 200 туристских путевок по Черноморскому побережью Кавказа, 16.500 наручных мужских и женских часов, 25.000 велосипедов, 20.500 швейных машин, а также большое количество аккордеонов, баянов, гармоник, радиол, охотничьих ружей, холодильников, пылесосов, стиральных машин, самоваров, одеял и других вещей.

Денежные выигрыши установ-

лены в суммах 1000, 500 и 100 рублей.

Владелец лотерейного билета, на который выпал вещевой выигрыш, может по своему желанию получить стоимость вещевого выигрыша наличными деньгами.

Вещевые выигрыши будут выдаваться или высылаться получателями через торгующие организации. Лотерейные билеты для получения вещевых выигрышей представляются в сберегательные кассы.

Продажа лотерейных билетов производится с 1 сентября 1958 года уполномоченными комиссией содействия государственному предити и сберегательному делу предприятиях, в учреждениях, организациях и в колхозах. Кроме того, лотерейные билеты можно купить в любой сберегательной кассе, в магазине, в книжной связи, зрелищном предприятии и других местах.

Привлеченным к продаже лотерейных билетов лицам выплачивается вознаграждение в размере 2 процентов от суммы проданных билетов.

Вторая денежно-вещевая лотерея имеет большое государственное значение: 50 процентов дохода, полученного от ее реализации, зачисляется в бюджет РСФСР, а 50 процентов — в местный бюджет.

Размещение лотерейных билетов среди населения должно производиться при строгом соблюдении принципа добровольности на основе массово-разъяснительной работы о значении второй денежно-вещевой лотереи при выполнении мероприятий, намеченных XX съездом КПСС по развитию народного хозяйства СССР в шестом пятилетнем плане.

Товарищи! Приобретайте билеты второй денежно-вещевой лотереи.

С. Габина

Зав. Дмитровской центральн. кассы

Зам. редактора Г. К. ИВАНОВ

Дубненский отдел «Союзпечать» с 1-го сентября приступает к приему заявок от предприятий и учреждений на газеты и журналы на 1959 год.

Заявки будут приниматься на почте до 15-го сентября.

С 1-го сентября открывается подписка на газеты и журналы стран народной демократии.

Подписка производится на почте и в отделениях связи. «СОЮЗПЕЧАТЬ»

Зайцев Михаил Михайлович проживающий г. Дубна, ул. Интернационал, дом 21, кв. 1, возбудил дело о разводе с Зайцевой Галией Яковлевной, проживающей в Калининской области, г. Козьмодемьянск. Дело подлежит рассмотрению в народном суде г. Дубны, Московской области.