



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ

# ЗА КОМУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Суббота, 14 октября 1961 года.

№ 123 (543)

Год издания 4-й

Цена 2 коп.

Тебе, родная и любимая партия,—  
наш труд, творчество, вдохновение!

## Новый прилив энергии

нашу страну об-  
еспечивало нам зи-  
мнее солнце, и на-  
ши поля и леса  
были за всем про-  
цессом. А мы спо-  
собны были пред-  
стать наше общество  
в социалистическое  
облагодарить всех, кто  
помощь, начи-  
ная с самого го-  
сударства в честь съезда.  
Б. М. Понятко  
всех тех замечательных  
людей, которых  
населения и снабжения Лабо-  
ратории ядерных проблем обя-  
зала Алтайской  
среди отопительных си-  
стем на производственном  
коллектива были под-  
няты. Начальник цеха  
Г. Чулаков  
отметил, что слово  
студенты сдержали —  
Остринова и поставлены выполнены до-  
заружение трудовой. Все работы завершены  
лишь обоих 35 лучших качеством, системы  
емиальных за северных зданий функционируют  
и драку в соревновании.  
сумме 5 рублей  
работа по рекон-  
струкции отопительной системы  
этого периода была выполнена  
же день товарищеским  
рал еще одно дело.  
ое поведение в бы-  
тве повара детского па-  
рка и бывший дворянин  
часто затевавшие про-  
цессии Лаборатории ядер-  
ных проблем собрались, чтобы  
и членами суда. За  
день была подана  
в размере 10 рублей  
и объявлено общественное  
занятие.

Д. Гусев  
дант общежития № 3.

На благо Родины

быстрошего построения коммунистического и расцвета нашей Родины.

Мы, люди мирного труда, сегодня с большой радостью рапортую о выполнении взятых нами социалистических обязательств в честь ХХII съезда КПСС. С докладом выступил председатель производственной комиссии цеха Е. Барков. Он отметил, что обязательства в честь Коммунистической партии выполнены досрочно.

Сообщили тт. Н. Кулачев и другие. Тов. Григорьев о том, что в квартале сотрудниками было сделана большая работа по самоотверженным образцам коммунистического отношения к делам коллектива отдела горячего питания в соревновании труда.

П. Громов,

## МАЯК МИРА

Да, в осени этого года,  
Когда открывается съезд,  
По общему мнению народа,  
Особое качество есть, —

И с ним

удивительней, краше

Сегодня Отчизна моя.

Программа партийная наша

Для мира — надежный маяк.

Отныне сильнее мы верим,

Что впрок потрудились не зря.

Откроют нам светлые двери

В коммунистическом обществе на земле — коммунизм.

## Подарки пионеров

Пионеры нашей дружине имени Вали Котика выполняют свои обязательства. За первый год пионерской двухлетки собрано 300 тонн металломолота и 1 тонна 300 кг макулатуры.

Ребята 7-х классов работали на строительстве новой школы и в городской теплице.

Все пионеры следили за чистотой города, помогали озеленять его. Шефствовали над октябрятами и воспитанниками детских садов.

Дежурили в филиале Дома культуры во время дневных киносеансов.

В школе мы создали кукольный театр и участвовали в городском смотре художественной самодеятельности.

Помогаем школьной библиотеке, отремонтировали 200 книг.

Сейчас крепим дружбу с бригадами коммунистического труда.

ДРУЖНАЯ ИМЕНИ ВАЛИ КОТИКА школы № 4.



## На земле совхозной

«Создание, наряду с могучей промышленностью, процветающего, всесторонне развитого и высокопродуктивного сельского хозяйства — обязательные условия построения коммунизма».

(Из проекта Программы КПСС).

ПОЧТИ ЧЕТЫРЕ ТЫСЯЧИ гектаров пахотной земли в совхозе «Талдом». Хозяйство имеет молочное — животноводческое направление.

Совхоз — опытно-показательный. На его фермах насчитывается сейчас одиннадцать тысяч голов свиней, тысяча триста фуражных коров. Из года в год набирает хозяйство силы, оснащается передовой техникой.

В ближайшие годы планируется увеличить поголовье крупного рогатого скота до двух тысяч стад голов, соответственно расширяться и пахотные земли, которые станут засеваться наиболее ценными кормовыми культурами.

Стремясь достойно встретить ХХII съезд партии, коллектив совхоза хорошо потрудился. К первому октября в совхозе завершена уборка урожая, заготовлены сотни тонн грубых и сочных кормов, заложены десятки буртов картофеля. Немалая заслуга в этом шефствующих организаций — Объединенного института ядерных исследований и левобережных предприятий.

Бот уже пять лет трудится на стройках Дубны слесарь Рыжков. Это всеми уважаемый человек. Его фамилия не сходит с Доски почета, как лучший производственник, он занесен в Книгу почета строительства.

В трудовой книжке Е. М. Рыжкова много благодарностей за хорошую работу, за это же Егор Михайлович несколько раз получал премии. Он также награжден значком «Отличник социалистического соревнования».

Трудится так Егор Михайлович потому, что он всем сердцем желает приблизить самое светлое общество на земле — коммунизм.

Фото Н. ПЕЧЕНОВА.

ним в период весеннего сева и в уходе за посевами.

Летом сотрудники Лаборатории высоких энергий отремонтировали на фермах автоматические поилки, механизировали подвозку кормов и вывозку навоза, заменили электропроводку.

Коллектив Лаборатории ядерных проблем оборудовал механическую мастерскую на центральной усадьбе, оказал помощь в ремонте здания и благоустройстве площадок для хранения техники. Ежемесячно, по установленному графику, сотрудники Лаборатории ядерных реакций проводили профилактический ремонт механизмов на животноводческих фермах.

В деревне Высокочки они произвели ревизию автомобилей, электрического хозяйства ферм, оказали помощь сельским механизаторам в монтаже и наладке механизмов по разделке кормов и вывозке навоза. Отдел главного энергетика Института заканчивает бурение глубоководной скважины, которая даст воду на ферму, кормоху и летние кормовые площадки.

Крепко помогли сотрудники Института совхозу в заготовке кормов и уборке урожая. Руководители отделения горячо благодарят бригады косцов К. Салатдинова и Н. Кулагина, бригады В. Толстовой и Т. Рыбаковой, работающих на закладке силоса. Шефы скосили 119 гектаров кукурузы и заложили тысячу семян тонн силоса, выкопали десятисто семя гектаров картофеля. Благодаря шефской помощи, отделение имени Свердлова на много раньше других отделений совхоза закончило уборку урожая.

Сотрудники Института изготовили стенды для газет на животноводческих фермах, собрали и передали труженикам полей библиотечку художественной литературы, оформили наглядную агитацию.

Заканчиваются осенние полевые работы. И шефская комиссия Объединенного института ядерных исследований вместе с тружениками села уже думает над тем, как лучше организовать вывозку удобрений на поля, своевременно и с хорошим качеством отремонтировать сельскохозяйственную технику, утеплить скотные дворы. Пожелаем им самых хороших успехов в их благородном и нужном деле.

В. Хрусталев.



## Для здоровья людей

нига о здоровье людей счастливила жизнь людей. Программа КПСС вышла первая часть программы КПСС, а наследия народной культуры и искусства Академии общественного образования ЦК КПСС, вопросы разработки Коммунистической партии КПСС, татского Союза, татской сборника будет новой Программе партии примет XXII съезд

работали комсомольцы в период избирательной части города. 45 юношей избрали на избирательных участках, 2-е работали по улучшению условий медицинского обслугивания и санитарно-гигиенические были организованы на предприятиях города. Смотр показало, что у нас в сравнении с 1960 годом заметно уменьшилась заболеваемость.

Но почему в этих организациях есть еще много инфекционных случаев исключения? Все это произошло из-за привлечения немолодых к узловым работникам, уделяющим большое внимание заболеваниям к рабочим, на которых указывается и в программах партии. «Основная широкая программа предупредительное сокращение массовых ликвидации маселенных, пакетов, производящихся из сих пор не первого распространения заболеваний, посещающие собирающие на сбор металлических и дальнейшее увеличение

заявляющие: «Я готов!»

## Новый мощный ускоритель

наблюдение за тем, чтобы самый незначительный перекос в магнитах не повлиял на ход эксперимента.

Новый ускоритель — средоточие последних достижений науки и техники. Здесь осуществлен принцип жесткой фокусировки частиц. Много лет в институте вынашивалась эта идея. Здесь, в новом ускорителе, она впервые в нас в стране обрела жизнь. На новом ускорителе будет изучаться структура нуклонов — частиц, из которых состоят ядра атома. Это поможет познать закономерности распределения ядерных сил.

Проектная мощность ускорителя — 7 миллиардов электронвольт еще не достигнута. Но главные трудности позади. Недалеко время, когда обрастут разнообразными приборами по соседству с главным корпусом ускорителя. В них будут размещены искровые камеры, электронные установки с применением черенковских счетчиков. Здесь найдет место и уникальная по величине созданная в институте пузырьковая камера — сосуд с жидким водородом, в котором заряженные частицы оставляют след из мельчайших пузырьков.

Через несколько месяцев первые потоки пучки разогнанных до 5,8 миллиарда электронвольт, инженером, работающим на месте, попадают в центральный ускоритель. Диаметр магнита кольцевого магнита более 112 электромагнитов, намного меньше, чем магнитного коридора, попадает в зал ускорителя. Диаметр камеры — 10 см.

Более 112 электромагнитов, намного меньше, чем магнитный коридор, попадает в зал ускорителя. Диаметр камеры — 10 см.

После запуска ускорителя, когда ученые, начавшие участие в создании этого ускорителя, и наладке этого ускорителя, и выяснили, что у них есть успех, они обвязали его центральный ускоритель, от которого удалился этот успех. Ученые, участвующие в этом процессе, говорят: «Мы удалили этот успех, но мы можем вернуться к нему». Ученые, участвующие в этом процессе, говорят: «Мы удалили этот успех, но мы можем вернуться к нему».

Н. ЖЕЛЕЗНОВ.

продолжительности жизни». Это положение проекта. Программы должно стать основной вехой в деятельности медицинских работников. В настоящее время в нашем городе ведется диспансерный учет больных. Это в основном болезни ревматическими заболеваниями, гипертонической и язвенной болезнями. Они периодически проходят лечение в стационаре. Начата работа по выявлению лиц, часто и длительно болеющих, с целью проведения комплекса лечебно-профилактических мероприятий для оздоровления этой группы больных.

Сейчас проходит смотр подразделений медсанчасти, К 44-й годовщине Великого Октября лучшему подразделению будет вручен вымпел. К ХХII съезду населения нашего города получило замечательный подарок — новую поликлинику, переоборудованную из больницы. Теперь количество приемов увеличилось в два раза. Все врачи-специалисты имеют свои отдельные кабинеты. Открыты вновь биохимическая лаборатория и урологический кабинет. Значительно расширилась зубопротезная лаборатория. Все это позволит еще лучше проводить профилактическую работу среди населения.

Встречая ХХII съезд партии, медицинские работники нашего города приложат все силы, чтобы выполнить поставленную партией задачу по медицинскому обслуживанию населения.

Г. Вялова.

## Каждому жителю посадить дерево

С 25 сентября в нашем городе начались осенние посадки деревьев и кустарников. Уже высажено 20 тысяч штук кустарников и 900 деревьев. Посадки проводились в основном в районах новой школы, филиала МГУ, в 4 и 15 кварталах.

Большую работу провели агроном ОЖКХ В. И. Воронина и бригада по озеленению. Из Можайска завезен посадочный материал. Все члены бригады руководили посадками. Хорошо работали Т. Евсевева, Р. Курдина, А. Колкина и другие.

Население Дубны живо отклинулось на призыв: сделать наш город еще красивее. Дружно вышли на воскресник по озеленению жители домов 15 квартала под руководством комендантницы А. В. Груздевой и В. Г. Ананьевой. Не остались без участия и комсомольцы ОЖКХ. Секретарь комсомольской организации Р. Кудряшова сумела организовать молодежь. Юноши и девушки сажали в парке кусты, а в воскресенье копали траншеи по улице Мира.

Хорошо, если бы примеру комсомольской организации ОЖКХ последовали молодые дубиненцы. А то они не совсем активно участвуют в озеленении родного города. Можно было бы закрепить за каждой организацией улицу. Тогда комсомольцы не только сажали, но и ухаживали бы за зелеными насаждениями.

## Физик из ГДР

В один из январтских дней 1958 года в Лабораторию ядерных проблем пришел молодой человек, среднего роста, с коротко подстриженными светлыми волосами. Это был Тельмут Гельфер из ГДР.

Как родного брата, встретила его группа, которой руководит член-корреспондент Академии наук СССР М. Г. Мещеряков.

— Уже с первых дней, — рассказывают нам его товарищи по работе В. Вовченко и А. Кузнецова, — Гельмут понравился нашему коллективу своей скромностью и аккуратностью, простотой души, добросовестностью. Задания он выполнял с присущим ему творческим огоньком.

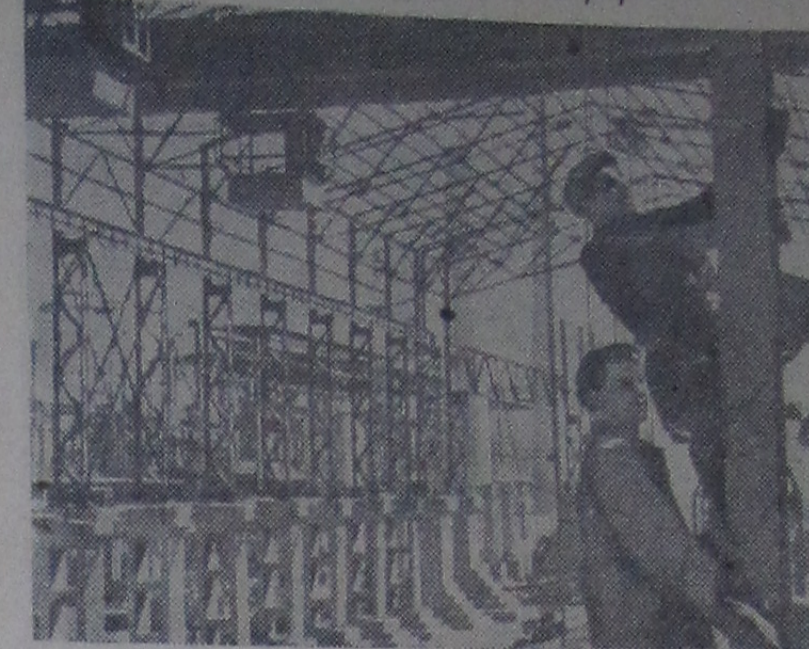
Хорошее знание русского языка позволило Гельмуту быстро войти в коллектив и взяться за решение научных проблем.

Шли годы. Молодой немецкий физик занимался изучением процессов взаимодействия протонов с протонами и с ядрами. День за днем пополнялись его теоретические знания, рос авторитет среди научных сотрудников. Дирекция Института направляет Гельфера на совещание физического общества в Лейпциг, где он докладывает о работах, проделанных в группе. Затем вместе с большой группой ученых он едет в Киев на конференцию по физике высоких энергий.

Энергичный и жизнерадостный, Гельмут принимает активное участие в культурно-массовой жизни лаборатории и города. Как участника художественной самодеятельности Гельфера знают многие дубиненцы. Страстно увлекаясь музыкой, он участвует в городском оркестре народных инструментов. Его можно было увидеть вместе с сотрудниками группы в подшефном совхозе на берегу реки Волги.

На автобусе «Волга» я еду на автобусе «Волга» по маршруту: Дубна — Москва — Минск — Брест — Варшава — Прага — Дрезден — к себе на родину. Т. Хлапонин, рабкор.

## На ударной стройке Донбасса



Ждановский металлургический завод имени Ильича расширяется. В рекордно короткий срок построен мощный прокатный стан «1700». Сооружаются крупный слагин «1150» и три мощные марлевские печи.

Горячая пора в эти дни на строительной площадке. Уже вынуты и перемещены два миллиона кубометров грунта, уложено 70 тысяч кубометров бетона, идет монтаж металлоконструкций.

## Москвичи строят дома на целине



Московские строители участвуют в сооружении жилых домов в Целинограде. Строительный трест «Главмосстрой» решил в этом году соорудить четыре дома на 320 квартир и четыре школы.

На снимке (слева направо): монтажники Г. И. Александров, А. О. Евдокимов, А. В. Черников, бригадир А. С. Гуничев и электросварщик В. Н. Клюев. Фото Е. Шулепова. Фотохроника ТАСС

## Нам отвечают

## „О порядке на танцах“

В ответ на эту заметку, напечатанную в нашей газете, директор Дома культуры Л. В. Туркин сообщил: народные дружинники и актив Дома культуры устроили беспорядки на танцах. Духовую и эстрадный оркестры обновили танцевальную программу. Куплен новый магнитофон и сделаны новые записи танцевального репертуара, за качеством звука при исполнении танцевальной музыки следят ответственные за это дело работники.

## „Кто пишет афиши?“

На эту заметку тов. Туркин сообщил: управление Дома культуры вынесло строгое предупреждение художнику Е. Новикову и указало, что при повторении недостатков, указанных газетой, она будет освобождена от работы.

