

ЗА КОМУНИЗМ

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

№ 153 (728)

Суббота, 29 декабря 1962 года

Год издания 6-й

Цена 2 коп.

К новым победам

Заканчивается последняя рабочая неделя декабря — месяца итогов. Декабрь также рубеж, с которого берется разбег для нового взлета в предстоящем году, стоящем уже у порога.

Грандиозны итоги 1962 года, года огромных успехов советских людей во всех областях науки и техники, промышленного производства, строительства, сельского хозяйства. В этом году человечество узнало о первом в мире групповом полете советских людей — А. Николаева и П. Поповича, о еще одной блестящей победе в космосе.

Минувший год показал, насколько дороги интересы мира тем, кто стал на путь социализма. Недавно, когда над миром густились тучи термоядерной войны, Советское правительство, верное принципам мирного сосуществования, проявило исключительную мудрость и благородство. Политика мира одержала в дни кризиса в районе Карибского моря великую морально-политическую победу. Ей радовались все, кому дорог мир и спокойствие на нашей планете.

В летописи уходящего года важное место занял ноябрьский Пленум ЦК КПСС, решения которого определяют ясные пути практического выполнения задач, поставленных перед советским народом XXII съездом КПСС, Программой КПСС. Сейчас все советские люди, где бы они ни трудились, с жаром взялись за претворение в жизнь решений Пленума ЦК КПСС.

И как бы заключающим аккордом года была сессия Верховного Совета СССР. Депутаты, а вместе с ними все советские люди, заглянули в лицо 1963 года, увидели его облик, его черты, почувствовали широкий уверенный шаг пятого года семилетки. Величественный, грандиозен народнохозяйственный план 1963 года. Он предстает перед нами, как одна из ярких страниц исторической программы построения коммунизма, принятой XXII съездом КПСС.

Много замечательных страниц вписали в летопись 1962 года дубненцы. Сегодня они с гордостью подводят итоги четвертого года семилетки. Еще больше, еще краше стал наш родной город, раздвинулись его границы. Введено в эксплуатацию 20.140 квадратных метров жилой площади. Это около 700 квартир и новоселей! И все эти новые дома, магазины созданы руками и трудом наших славных строителей. Они — правофланговые семилетки, досрочно рапортовали о завершении годового плана. Строители институтской части города с 7 ноября уже работают в счет 1963 года.

Цех колясок славится своей продукцией далеко за пределами нашего города. В адрес его коллектива часто приходят письма, в которых трудающиеся благодарят за хорошую продукцию. Его коллектив может с гордостью сказать: год прожит не зря, поработали хорошо, годовой план выполнили досрочно.

Рапортовали о досрочном выполнении годового плана ткацко-обивочного цеха, торг и предприятия общественного питания.

Знаменателен этот год и для ученых Института. Их отряд заметно вырос. За год 6 человек защитили докторские диссертации, а 19 научных работников и инженеров стали кандидатами наук.

Растет и множится движение за коммунистический труд. 12 тысяч дубненцев соревнуются за почетное звание ударников, бригад, предприятий коммунистического труда. Это целая армия. Отрадно, что многие в этом году завоевали это высокое звание.

Провожая старый и встречая новый, 1963 год, советские люди, а вместе с ними и дубненцы, живут едиными думами, заботами, чаяниями. И все, что завоевано, все это делается во имя человека, для блага человека.

О досрочном выполнении плана выработки электроэнергии

Сообщение ЦСУ при Совете Министров СССР

Работники районных электростанций досрочно, 23 декабря, выполнили годовой план производства электроэнергии и вырабатывают в 1962 году на 31 миллиард киловатт-часов электроэнергии больше, чем в 1961 году.

Ценные наблюдения за Венерой



Научные сотрудники Пулковской обсерватории Д. В. Корольков, Ю. Н. Парийский и Г. М. Тимофеева с помощью большого радиотелескопа провели ценные наблюдения за Венерой.

Советским ученым уже удалось ответить на один из вопросов — о распределении интенсивности

Хорошо потрудились

Еще в начале 1962 года коллектив дубненской типографии подсчитал свои возможности, принял социалистические обязательства. В них было записано: годовой план выполнить к 25 декабря.

Слово полиграфистов — твердое слово. На протяжении всего года коллектив, соревнуясь за высокое звание предприятия коммунистического труда, работал с большим подъемом. Месячные и квартальные планы перевыполнялись. А 24 декабря типография завершила годовое задание. За 11 месяцев этого года себестоимость продукции снижена на 1,2 процента.

Дубненские полиграфисты заняли третье место в социалистическом соревновании предприятий полиграфической промышленности области в III квартале 1962 года.

Во всех цехах типографии трудится преимущественно молодежь. Но это уже люди, знающие производство. Линотиписты Е. А. Ромашева, комсомолки Роза Титова и Светлана Федорова добровольно трудятся, обеспечивая качественный набор. В наборном цехе уважением пользуется опытная верстальщица М. К. Фролова. С большим старанием трудятся молодые работницы М. Сурминова, А. Шарапова, Н. Зайцева.

Постоянно борются за высокое качество печати печатицы Л. Липатова, З. Титова, Г. Королева, Л. Тихонова, Е. Колгина. Последняя обучила своему мастерству Г. Кудричеву, которая теперь работает самостоятельно.

В переплетном цехе лучшими являются А. Писулина, А. Ляскникова, Г. Собакина.

Встречая Новый год успехами в труде, коллектив намечает большие планы на будущий год.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

радиоизлучения по поверхности Венеры.

Благодаря очень высокой разрешающей способности пулковского радиотелескопа на сантиметровых волнах и специально изготовленному в Пулкове высокочувствительному приемному устройству удалось осуществить около 30 ценных наблюдений.

На снимке: Д. В. Корольков (слева) и Ю. Н. Парийский, выполнившие ценные наблюдения за Венерой.

Фото А. Демешенко.

Фотохроника ТАСС

Сверхмощная домна

Типовой проект доменных печей объемом 2 тысячи 700 кубических метров, разработанный «Гипромезом», одобрен на закончившемся в Днепропетровске совещании доменщиков Советского Союза. Строительство сверхмощных агрегатов предусмотрено на ряде крупнейших заводов страны, новые исполнители черной металлургии по своему объему превысят самые крупные в мире домны на несколько сот кубических метров.

Нашим румынским друзьям

В канун празднования 15-й годовщины со дня провозглашения Румынской Народной Республики дирекция Объединенного института ядерных исследований от имени всего коллектива Института шлет румынским сотрудникам и членам их семей горячие поздравления.

Связи Объединенного института с Институтом атомной физики в Бухаресте и другими научными организациями Румынии все более укрепляются. Объединенный институт сотрудничает с румынскими физиками в исследованиях в области физики высоких энергий, проводимых с помощью снимков с пузырьковых камер и ядерных эмульсий. Начинаются совместные исследования в области ядерной спектроскопии.

Отмечая 15-ю годовщину образования Румынской Народной Республики, коллектив Объединенного института с первых дней его образования и активно способствует его развитию. Румынские специалисты всегда принимали активное участие в научных исследованиях и методических разработках, осуществлявшихся в Дубне. В лабораториях Института — новые успехи в научной работе.

Да здравствует Румынская Народная Республика!

Да здравствует сотрудничество народов социалистических стран!

Да здравствует сотрудничество ученых стран социалистического лагеря!

Д. БЛОХИНЦЕВ,
директор Института,
Г. БАРВИХ,
вице-директор Института.

Вам, дубненцы

На днях в магазин № 6 «Спорткульттовары» институтской части города поступили разные пластинки с записью популярных советских песен и танцев в исполнении лучших наших и зарубежных художественных ансамблей и солистов, симфонической и оперной музыки.

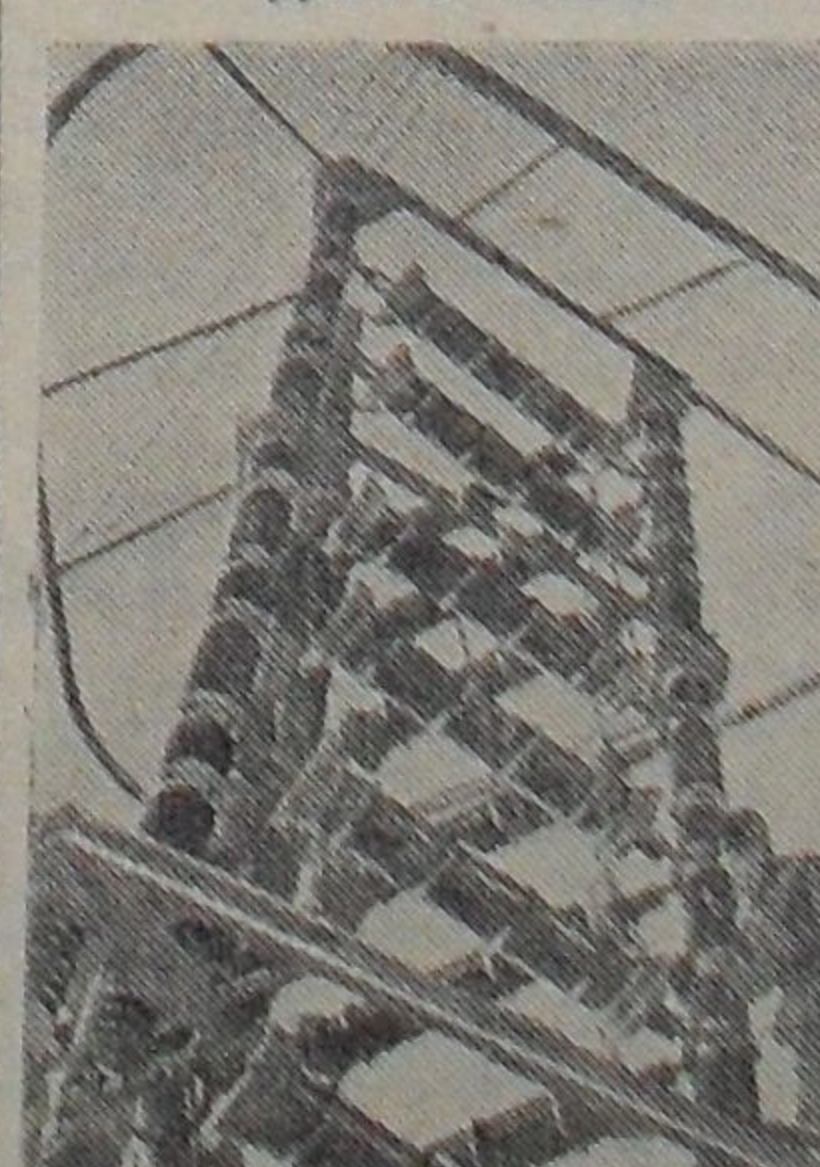
Чтобы столы дубненцев хорошо были сервированы в новогодний праздник, работники столовой № 1 орса позаботились приготовить много разнообразных полуфабрикатов и кондитерских изделий.

В воскресенье, 30 декабря, в магазине «Кулинария» при столовой № 1 будет организована кулинарная выставка — распродажа.

В тепличном хозяйстве выращен и отправлен в торговую сеть свежий лук.

Т. СОМОВ.

Воткинская ГЭС дала ток



Южная электроподстанция Свердловска приняла ток Воткинской ГЭС. Он пришел к уральцам по линии электропередачи, снороженной строителями треста «УралэлектроСтрой». Мощность новой магистрали 500 киловольт.

На снимке: осмотр новых агрегатов.

Фото А. Грахова.
Фотохроника ТАСС

От Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР с глубоким прискорбием извещают, что 27 декабря 1962 года на 56-м году жизни скончался видный ученый нашей страны, вице-президент Академии наук СССР, директор Института нефтехимического синтеза Академии наук СССР, член КПСС, депутат Верховного Совета РСФСР, академик Топчиев Александр Васильевич.

Чтобы повысить производительность труда

На днях коммунисты производственно-технического отдела Лаборатории ядерных проблем собрались, чтобы обстоятельно поговорить о том, что можно сделать, чтобы повысить производительность труда, вскрыть резервы, устранить недостатки и наметить пути дальнейшего движения вперед, претворяя в жизнь решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Свой доклад «Задачи коммунистов мастерской в повышении производительности труда» начальник механических мастерских К. Байчер начал с того, что подробно ознакомил собравшихся с теми работами, которые выполнил коллектив в 1962 году. Сюда входили выпуск физической аппаратуры и ревизии ускорителей, монтаж экспериментальной аппаратуры, ремонт, ревизии и испытания всех грузоподъемных механизмов, физической аппаратуры и магнитов, обеспечение технологической водой и жидким водородом, прокладка новых водяных коммуникаций, ремонт станочного оборудования — вот далеко не полный перечень дел, которые выполнял коллектив мастерской.

Говоря о ближайших перспективах, способствующих повышению производительности труда, Байчер отметил, что мастерские получат в скором времени в строящейся радиохимической лаборатории три прекрасно оборудованные комнаты с большой площадью и дневным освещением. В них разместятся стеклодувная, оптическая и стеклошлифовальная мастерские. В освободившейся комнате стеклошлифовальщиков будет сделано травильное отделение с большими ваннами. Это даст выигрыш во времени и улучшит условия труда в гальванике. В комнату, где находились стеклодувы, переедут ремонтники, а их помещение будет расширено под бытовки (умывальная и другие). Для сварки и резки металла будет сооружен специальный павильон, так что эту работу можно будет проводить в любую погоду. Намечено претворить в жизнь и ряд других ценных мероприятий.

Подчеркивая, что уплотнение рабочего дня — важный источник повышения производительности труда, Константин Алексеевич привел интересные данные. Так, если отбросить все объективные и субъективные причины и оставить только зависящие от самого рабочего, и только от него (напрасное хождение по мастерским, посторонние разговоры, несвоевременное окончание работы в обеденный перерыв), и если эти непроизводительные затраты рабочего времени уменьшить хотя бы на 10 минут, то получится дополнительный выигрыш рабочего времени в месяц по мастерской, равный 550 часов, а в квартал — 1650 часов, или 3,3 процента всего плана.

— Есть еще резервы повышения производительности труда, — сказал он, — в частности, в использовании скорости обработки металла и технологии, в многосточности, технических условиях на изготовление приборов и монтаже установок, а также в

подготовке работ, рационализации и изобретательстве.

В заключение докладчик особо подчеркнул, что любые хорошие мероприятия, направленные на повышение производительности труда, останутся на бумаге, если весь коллектив правильно не поймет поставленные перед ним задачи, а партийная, профсоюзная и комсомольская организация не мобилизуют коллектив на их решение.

Содержательный и самокритичный доклад Байчера не заставил долго ждать желающих выступить. И то, что выступила одна треть присутствующих на собрании, — говорит о том, что вопрос повышения производительности труда волнует коммунистов мастерской, стоит в центре внимания партийной организации.

Старший мастер заготовительного участка В. Савин упрекнул отдел оборудования и технического снабжения Института за то, что он не обеспечил мастерскую генератором, необходимым для внедрения в производство плазменной горелки. Он подчеркнул, что есть случаи, когда на

ученные сотрудники лаборатории не составляют технические условия на изготавляемый прибор, а затем предъявляют необоснованные претензии к изготавителю, заставляют переделывать уже готовый прибор. Не имея технических условий, рабочий, собирая прибор или монтируя установку, ясно не представляет себе, что же требуется от готовой продукции. И вот начинаются поиски научного сотрудника, а на это уходит бесполезно время.

Инженер В. Дмитриевская предложила сосредоточить дюатры, мишени, баллоны в одном месте — на водородно-ожигательной станции лаборатории. Это даст возможность содержать их в исправности и повысит ответственность тех, кто ими пользуется, тогда не будет обезлички.

Критические замечания в адрес мастеров мастерских высказали токари Р. Хамидулин и И. Неверов. Мастера — это технические руководители и воспитатели. Они должны правильно организовывать производство, следить, чтобы рабочий был занят делом и обеспечен материалом и инструментом. Мастера

В КАНУН Но-
вого года
народы нашей
страны торжест-
венно отмечают

знаменательную дату — сорокалетие со дня образования Союза Советских Социалистических Республик. Это историческое событие произошло 30 декабря 1922 года на первом Всесоюзном съезде Советов. В едином социалистическом государстве вошли молодые советские республики — РСФСР, Украина, Белоруссия и Закавказская Федерация в составе Грузии, Азербайджана и Армении.

Такое объединение было жизненно необходимым. После окончания гражданской войны перед страной во весь рост встали задачи хозяйственного строительства, приобщения к созиданию новой жизни миллионов людей, особенно народов отсталых окраин бывшей царской империи. Объединение советских республик диктовалось также и внешними условиями.

Все еще пренебрегают лишний раз посоветоваться с кадровыми, многоопытными рабочими, прислушаться к их ценным замечаниям, касающимся как вопросов производства, так и быта.

О нечеткой деятельности заготовительного участка, от которого во многом зависит повышение производительности труда станочников, говорил токарь Ф. Кузнецов.

— Нам, гальваникам, — сказал И. Лысенко, — приходится тратить время и химикаты зря из-за того, что заказчики не всегда разумно продумывают то, что они хотят получить от изготавителя. И вот начинаются всякого рода доделки и переделки. А этоlixорадит наш участок, так как нарушается очередность и график работ.

Секретарь партбюро лаборатории Б. Осиенко посвятил свое выступление повседневному укреплению трудовой и производственной дисциплины среди коллектива мастерской, подчеркнув, что это один из основных источников повышения производительности труда.

На этом собрании выступили главный инженер лаборатории Г. Селиванов и заместитель директора лаборатории Н. Грехов. Коммунисты приняли решение, направленное на устранение отмеченных недостатков и на дальнейшее повышение производительности труда.

И. ПУРЦЕЛАДЗЕ.

С большим подъемом трудятся в предновогодние дни строители левобережья. Выходной день, но уже с раннего утра в районе 6 и 7 домов 8 квартала заметное оживление. Это собираются на коммунистический воскресник члены партии и комсомольцы строительного предприятия,

Комплектуются бригады. Бригадиром назначается старший прораб В. П. Бешагин. Члены бригады маляров — начальники строительного предприятия В. М. Малов, главный инженер Ю. Г. Жуков, секретарь партийной организации, старшие прорабы, мастера, инженеры, служащие, комсомольцы.

Усталые, но довольные плодами своих рук, расходились коммунисты и комсомольцы по домам. Своим трудом они приближили время сдачи дома в постоянную эксплуатацию.

Шумно было в прошедшее вос

предыдущее вос

восемь часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

ки воскресника покрасили масля

ни и санузлы, одну лестничную

клетку.

Всего за шесть часов участни

В Новосибирском научном центре

Город ученых

ИСТОРИЯ Академгородка началась с Золотой долины. И называется долина речки Зыги, где теперь построены двухэтажные коттеджи. Пять лет назад здесь, в лесу, были построены первые временные барахлоратории, деревянные жиломики, в том числе и для академика М. А. Лаврентьева, в котором он живет до пор. Сюда, в Золотую долину, приехали первые «переселенцы из Москвы». Тогда-то и возникла здесь их первая песня.

Прощай, Москва! Сибирь

кругом,

Кивем семьей единой,

Наш новый дом теперь зовем

Золотой долиной.

Шумит кругом почти тайга,

Течет Зырянка реченька,

Кому наука дорога,

В столице делать нечего.

город строился по единому генеральному плану. Теперь он состоит из трех больших микрорайонов А, Б и В, имеющих свои магазины, детские сады, ясли и другие культурно-бытовые учреждения.

В Академгородке построены школы, 12 детских садов и клуб «Юность», спортивный павильон, стадион, широкозаленный кинотеатр «Москва» на 1000 мест, 6 столовых, 11 магазинов, две больницы с поликлиниками. О большом объеме строительных работ свидетельствуют, частности, такие данные: в городе построено 38 километров автодорог, 28 километров тепловых сетей.

В Академгородке и сейчас ведется большое строительство.

Сооружаются здания институтов, ведется большое жилищное строительство.

В городе построены торговый центр и 130 рабочих мест, новые детские сады и ясли, Дом ученых и многое другое.

После работы и в выходные дни город живет большой академической жизнью. Секретарь парт-

кома Института профессор Г. С. Мигиренко рассказал, что общественные организации многое сделали для того, чтобы спорт в Академгородке стал массовым.

— Наш лозунг такой, — сказал он нам, — «Зимой — все на лыжи, летом — все играть в волейбол».

В спортивном комплексе Новосибирского научного центра насчитывается 17 спортивных секций. В городе культивируется 25 различных видов спорта. В 1961 году была проведена спартакиада, в которой приняли участие 1500 человек по 8 видам спорта.

Академгородок имеет свою спортивную оздоровительную базу на берегу Обского водохранилища, в которой уже побывало около 5000 человек, главным образом, любителей охоты и рыбной ловли.

В городе организован лекторий «Современник» с музыкальным и литературными факультетами. При Доме культуры работают различные кружки художественной самодеятельности, создано литературное творческое объединение с юмористическим названием «Самовар», работает английский клуб, способствующий молодым ученым изучать английский язык.

В Академгородке выпускается многотиражка «За науку в Сибири», которая широко отражает деятельность институтов Сибирского отделения Новосибирского научного центра, популяризирует их достижения.

В дни нашего пребывания в Академгородке в конференц-зале института геологии состоялся вечер поэзии, читались стихи Е. Евтушенко, Р. Рождественского, А. Вознесенского. Состоялся концерт симфонического оркестра Новосибирской филармонии.

В Академгородке проводятся диспуты, теоретические конференции, встречи молодежи с ведущими учеными.

Большим событием в жизни Академгородка были приезды Н. С. Хрущева. Он посетил Новосибирский научный центр дважды: первый раз в 1959 году,

второй — в 1961 году. Н. С. Хрущев с первых дней образования научного центра уделяет его развитию большое внимание.

Встреча с академиком М. А. Лаврентьевым

ВО ВТОРОЙ день нашего пребывания в Академгородке мы встретились с председателем Сибирского отделения Академии наук СССР академиком М. А. Лаврентьевым. Встреча состоялась в гостинице, в которой мы остановились и куда М. А. Лаврентьев приехал на своем вездеходе ГАЗ-69.

— У нас здесь большие просторы, — начал он. — Климат хороший, не то что у вас: уж если зима, так зима, а лето так лето. В отношении бытовых условий у нас тоже хорошо, вы сами убедились. У нас есть еще одно преимущество перед Дубной: в нашем городе могут работать специалисты разных профилей, муж в одном институте, жена — в другом. А когда дети вырастут, для них тоже есть перспективы.

Мы задаем вопрос за вопросом. Михаил Алексеевич дает подробные ответы, шутит, смеется. Остановившись на работе Новосибирского научного центра, он сказал:

— Люди у нас уже сработались. Между институтами установлены внутренние связи. Многие проблемы решаем комплексно и все время думаем: «А что если это использовать в другой области?». Мы не боимся ломать то, что у нас не получилось и нам не нравится. Если институт не удался, его надо перестраивать.

Улучшается медицинское обслуживание

ВОДНИКОВ

В канун Нового года, по установленной традиции все коллектива подводят итоги. Хочется и мне начать разговор о работе коллектива Большеволжской линейной больницы.

Продолжительное время в больнице не на должной высоте находилась воспитательная работа с обслуживающим персоналом. Это сказывалось на деятельности всего коллектива.

С помощью городского комитета партии, первичной партийной организации воспитательная работа за последнее время резко улучшилась. Немалую помощь в этом нам оказывает местный комитет профсоюза.

Сейчас в системе партийного просвещения работают пять кружков. Занятия проходят организованно. Для повышения медицинских знаний у нас регулярно стали проводиться занятия с врачами, медсестрами, санитарками.

В ноябре в больнице избран совет медицинских сестер. По его инициативе началось движение по освоению

Новое издание третьего тома „Капитала“ К. Маркса

Издательство политической литературы выпустило в свет подготовленную Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС вторую — последнюю часть 25-го тома сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса. С выходом в свет 25-го тома завершается новое издание трех томов «Капитала» — главного произведения К. Маркса.

В новом издании третьего тома «Капитала» в отличие от всех предыдущих его изданий имеется обширный научно-справочный аппарат. В вышедшей второй части помещен подробный предметный указатель ко всему тому.

ТАСС

Из блокнота художника



Много предпраздничных забот у каждого жителя нашего города. Купить елку, украшения для нее, запастись все необходимое к праздничному столу. Поэтому так много гуляю во всех магазинах Дубны.

Рис. Ю. Сосина.

очереди в регистратуре поликлиники.

Зубной врач Т. В. Козлова в утренние часы принимает больных и осматривает всех школьников непосредственно в школе № 2, регулярно выезжает на участок в поселок Гемпы. Часто можно видеть у нее на приеме больных из других районов города.

В ноябре в поликлинике начали работать глазной и кожный кабинеты, развернутся кабинет электроэнцефалограммы, организован прием урологических больных, работает гинекологический кабинет.

В 1963 году в поликлинике намечается развернуть кабинеты уха, горла, носа, лечебной физкультуры, туберкулезный и косметический. Будут выделены часы приема для пенсионеров и пожилых людей. Диспансерный метод обслуживания больных и всех рабочих предприятий прочно войдет в практику работы врачей.

Коллектив Большеволжской линейной больницы вступает в новый год полон творческих сил и дерзаний. В 1963 году нам будут отпущены новые средства для дальнейшего строительства и приобретения современного оборудования. В этом еще раз наглядно проявляется забота партии об охране здоровья трудящихся.

С. ГВОЗДЕВ,
главный врач.

ЗА КОММУНИЗМ, 3 стр.

Суббота, 29 декабря 1962 года

Из редакционной почты

Хорошие организаторы

Недавно в Доме культуры проходил вечер отдыха сотрудников лаборатории высоких энергий. На нем выступала самодеятельность Центрального телеграфа Москвы. Концерт нам понравился. Мы благодарны за доставленное нам удовольствие и от имени коллектива главного энергетика благодарим организаторов В. И. Мажуна, М. И. Терехину за то, что они так добросовестно относятся к общественному поручению.

К. ГОЛОВИНА, Л. НИКИТАЕВА,
И. РОЖДЕСТВЕНСКАЯ, Л. ПЕТРОВА,
сотрудники ОГЭ.

Проверяя, надо помогать

В декабре в нашей школе была проведена проверка учебно-воспитательной работы, в результате которой было отмечено множество недостатков в воспитательной работе, в том числе и в пионерской.

Пионерскую работу в школе проверяла методист Дома пионеров З. Б. Кузнецова. Но почему только проверяла, а нам, взрослым, нужны были и помощь, и совет. Нередко бывает так, что назанные недостатки ты и сама знаешь и видишь, но не знаешь, что сделать, чтобы их исправить. Приходя в школу методиста ВЛКСМ, всегда ждешь помощи, совета, а на деле пока этого места, а недели через три каком-нибудь совещании, как правило в последней проверке пионерской работы.

Я пионервожатой работаю в школе № 8 с сентября этого года. С первых же дней мы встречаем с такой трудностью в работе — у нас в школе нет пионерской комнаты. Об этом знают

все: и директор школы, и горком ВЛКСМ, и работники Дома пионеров, и заведующий горючим тов. Ларин. Помещение в школе для этого есть, но, однако, до сих пор вопрос этот остается нерешенным.

Дом пионеров — должен быть центром всей методической пионерской работы. Желательно, чтобы в нем были оформлены методические уголки для вожатого, побольше было бы наглядных пособий. К сожалению, пока там пустые стены и столов.

Хорошо бы на семинарах для старших вожатых давать больше практического материала, изучать опыт других школ нашей области, где пионерская работа находится на высоком уровне, посещать эти школы.

И еще одно пожелание. Желательно, чтобы работники Дома пионеров считали своей обязанностью, помимо проверки, постоянно систематическую помощь. Чтобы Дом пионеров стал настоящим центром методической пионерской работы.

О. ГАЛАНОВА,
ст. вожатая школы № 8.

Великое содружество

(Окончание. Начало на 2 стр.)

во называя его прообразом нового мира. Царская Россия на столетие отставала от передовых государств мира. Ныне ССР — страна передовой науки, техники и культуры. У нас самые мощные энергогиганты и самые большие по протяженности электрифицированные железнодорожные магистрали. За один только день советская машиностроительная промышленность выпускает столько продукции, сколько ее производилось в царской России за год. Советский Союз занимает ведущее место среди всех государств в использовании атомной энергии в мирных целях, в освоении космоса.

О ГРОМНЫЙ скачок в своем развитии совершили все братские советские республики. Социалистический строй преобразил весь уклад их жизни. До Октябрьской революции Казахстан, Средняя Азия представляли собой отсталые окраины царской империи. Кроме мелких кустарных предприятий, там не было никакой промышленности. Население почти сплошь было неграмотным. С братской помощью русского, всех народов ССР, советские республики Средней Азии, Казахстан и другие создали разнообразную промышленность. Например, в 1961 году валовая продукция промышленности выросла по сравнению с 1913 годом в Таджикской ССР в 41 раз, Казахской ССР — в 65 раз, Киргизской ССР — в 67 раз, Армянской ССР — в 75 раз и т. д.

Жемчужиной страны по праву считается Казахстан. Это край неметных богатств, развитой и разнообразной промышленности, крупнейшая житница страны. Развитой и быстрорастущей промышленностью располагает и Советская Киргизия. В республике впервые созданы энергетика, цветная металлургия, нефтяная, шелковая, сахарная и другие отрасли промышленности.

За годы Советской власти 48 национальностей ССР создали свою письменность. По количеству специалистов и учащихся вузов на тысячу человек населения все советские республики оставили далеко позади наиболее развитые капиталистические страны. До революции в Узбекистане было всего полтора процента грамотного населения. Теперь здесь, как и в других союзных республиках, неграмотность полностью ликвидирована. Только в 29 высших учебных заведениях Узбекистана обучается 114 тысяч студентов.

Замечательных успехов добились также республики Закавказья, Прибалтики, Украина, Бе-

н. ПОЛЯКОВ.

Физкультура и СПОРТ

На кубок города по баскетболу

Продолжаются игры на кубок города по баскетболу. 21 декабря встретились первая команда Института и коллектива физкультуры, где председатель ДСО А. Богдан. Победу со счетом 55:37 одержала команда Института. Во встрече между второй командой Института и командой коллектива физкультуры, где председателем ДСО «Груд» И. Гузанов, победу одержала команда Института со счетом 48:27. Баскетболисты детской спортивной школы нанесли поражение команде школы № 3, счет 52:51.

В воскресенье, 23 декабря, состоялись встречи между командами школы № 3 и коллектива физкультуры, где председателем ДСО «Груд» А. Богдан. Со счетом 41:28 победили баскетболисты второй команды.

За Коммунизм, 4 стр.
Суббота, 29 декабря 1962 года

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11. Телефон: редактор —

Дубенская типография отдела издательства и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры.

30 декабря — 15 лет со дня провозглашения Румынии Народной Республикой

В честь знаменательной даты

Группа румынских сотрудников Института организовала в Доме учёных вечер, священный 15-й годовщине провозглашения Румынской Народной Республики.

Отметить праздник своих мысленных коллег сюда, в Доме учёных, пришли советские друзья Института, товарищи работающие в лабораториях института из других социалистических стран — китайские, болгарские, венгерские, польские, македонские физики и инженеры.

Вечер открывает руководитель группы и секретарь партийной организации Корд Мареш. Его хорошо знают в Доме учёных. Он работает в Дубне уже шестой год. За это время, он, сын шахтера и сам шахтер, стал ученым, выковавшим специалистом в области физики элементарных частиц.

Слово для доклада предоставляется советнику посла Румынской Народной Республики Советскому Союзу товарищу Орге Стояну. Передав присутствующим приветствие от посла Румынской Народной Республики в СССР, он остановился на достижениях румынского народа в строительстве социализма.

Затем слово для приветствия предоставляется вице-директору Института проф. Г. Барви (ГДР). Он говорит о том, что Румыния с первых дней образования Объединенного института способствует его развитию, что румынские специалисты активно участвуют и участвуют в работе Института, что связи Института с Румынией все более расширяются и укрепляются. Именем всего коллектива Института он желает румынским товарищам новых успехов в работе.

Секретарь парткома Института, Г. И. Макаренко приветствует и поздравляет румынских товарищей.

Вечер прошел в исключительной обстановке. Явился еще одним свидетелем той большой дружбы, которая установилась между учеными социалистических стран в Дубне.

В. ШВАНЕВ

В КЛАУБАХ ДОМ КУЛЬТУРЫ

29 декабря

Художественный кинофильм «Пятый океан». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

30 декабря

Художественный кинофильм «Застава в горах». Начало сеансов в 13 и 15 часов.

1 января

Новогодний бал. Начало в час.

ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ

29 декабря

Художественный кинофильм «Человек не сдается». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

30 декабря

Художественный кинофильм «Рангом ниже». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

31 декабря

Французский художественный кинофильм «Генерал Делла Ров». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

КЛУБ РАНОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЯ

29 декабря

Художественный кинофильм «Дело пестрых». Начало сеансов в 15, 17 и 19 час.

30 декабря

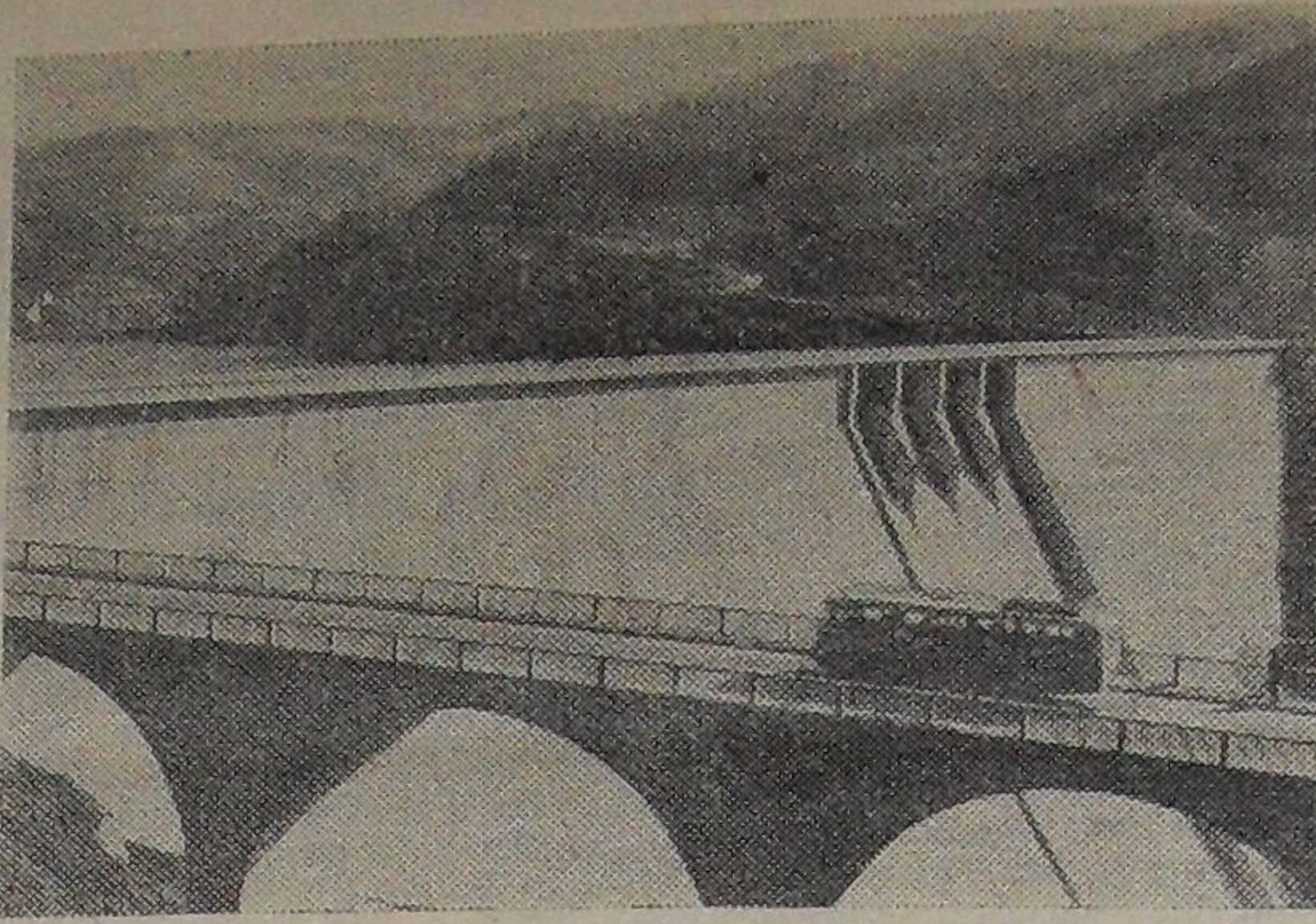
Для детей художественный кинофильм «Партизанская искра». Начало сеансов в 15 и 17 час.

Художественный кинофильм «Милый друг». Начало сеансов в 19 и 21 час.

31 декабря

Новогодний бал-маскарад. Начало в 22 часа.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА



У подножия горы Чахлез в Восточных Карпатах сооружена бетонная плотина Биказской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина, наиболее мощной в Румынии. Ее первая очередь уже дает ток. Образовавшееся здесь искусственное озеро длиной в 32 километра и емкостью свыше одного миллиона 200 тысяч кубических метров — самое крупное в стране.

На снимке: плотина Биказской гидроэлектростанции, преградившая путь бурной горной реке Бистрица. Фото Адлерпресс — ТАСС

По страницам журналов

Новый роман Б. Полевого

В журнале «Знамя» №№ 9—12 за 1962 год опубликован новый роман Б. Полевого «На диком береге». Роман этот — плод

устранить тех работников, которые разгадали его порочную линию поведения. Но Петин терпит полный крах.

Изменения, происшедшие в стране после XX и XXII съездов партии, создали такую политическую и нравственную атмосферу, при которой невозможно проявление людей, изображенных в смыслах современности.

Перед читателем возникает картина грандиозного строительства мощной гидроэлектростанции в Сибири, проходят судьбы многих людей, изображенных в сложных взаимоотношениях.

В образе скромного, самоотверженного в труде Олеся Поппера, инженера Надточииева, Иннокентия и Василисы Седых, Вали Егоровой и Петровича переданы черты лучших юношей современников, в характерах которых многое от людей будущего.

Очень хорош образ Литвинова. Этот внешне грубоватый, вспыльчивый человек — подлинный руководитель-коммунист, обладающий неисчерпаемой энергией и бесценным даром привлекать к себе сердца людей, помогать каждому человеку выявить лучшие заложенные в нем возможности нравственного развития.

Литвинову и людям, близким его духу, противостоит его заместитель инженер Петин. Ради укрепления собственного положения, ради карьеристских стремлений, Петин во время болезни начальника создает на строительстве обстановку «показухи», всячески стараясь унизить и

роман, написанный с задушевной искренностью, показывает любовь писателя к своим героям, к величавой сибирской природе, ко всему новому, передовому.

М. ПЕВЗНЕР,
зав. читальным залом.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 29 ДЕКАБРЯ

Первая программа
16.50 — Для детей. Художественный фильм «Сомбреро». 18.00 — Лучшие фильмы кинолюбителей. «От всего сердца». 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Земля и люди. Киноальманах. 19.20 — «Герой наших дней». 19.30 — Экран международной жизни. 20.30 — «Гость», «Хитрая механика». Новые телевизионные комедийные фильмы. 21.45 — «Спортивный 1962-й». Викторина. 22.30 — Телевизионные новости.

Первая программа
14.30 — Вам, малыши. Мультфильмы: «Волшебные лыжи», «В некотором царстве». 15.10 — Для школьников В. Коростылев — «О чем рассказали волшебники». Спектакль Московского театра юного зрителя. 16.50 — Цветет страна пятидесяти республик. Передача, посвященная 40-летию образования СССР. 19.00 — Заключительный концерт Всесоюзного конкурса артистов эстрады. 20.15 — КВН-62.99. 22.30 — Телевизионные новости. 22.50 — Нагонек. Передача из Ленинграда.

Поздравление пенсионерам

Совет пенсионеров поздравляет всех пенсионеров города с наступающим Новым годом и желает всем быть здоровыми и бодрыми.

Приглашаем вас на новогодний бал, который состоится 5 января 1963 года, в 14 часов, в клубе «Дружба».

СОВЕТ ПЕНСИОНЕРОВ.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 30 ДЕКАБРЯ

Первая программа
14.30 — Вам, малыши. Мультфильмы: «Пять океанов». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час. 20.15 — Для детей художественный кинофильм «Застава в горах». Начало сеансов в 13 и 15 часов.

Институт 2-81, общегородской АТС 75-23 и 74-73. Дни выхода газеты — вторник, четверг и суббота.

Заказ 3268