

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 100(111)
Год издания 2-й

Суббота, 20 декабря 1958 года.

Цена 15 коп.

В ГОРКОМЕ КПСС О состоянии агитационно-массовой работы в Лаборатории высоких энергий

12 декабря бюро горкома КПСС заслушало отчет секретаря партбюро Лаборатории высоких энергий тов. Казанского о состоянии агитационно-массовой работы.

Бюро отметило, что партийное бюро первичной партийной организации лаборатории и цеховые парторганизации проводят работу по разъяснению материалов ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

В ноябре во всех отделах лаборатории было выделено 26 агитаторов по секторам и участкам, из них 10 человек с высшим образованием. Кроме этого, проводят беседы по отдельным разделам тематике руководители секторов и участков. Так, с беседами выступали в электротехническом отделе — начальник сектора тов. Глущенко, в отделе главного энергетика — начальник участка теплоснабжения тов. Милованов, в научно-экспериментальном отделе — научные сотрудники тт. Соловьев, Кладницкий.

Организовано разъяснение этих важнейших документов в электротехническом отделе (секретарь партбюро тов. Ситников, начальник отдела тов. Беляев). Агитаторы тт. Егоров и Дракин провели по 4—5 бесед среди сотрудников своих секторов по важнейшим разделам тезисов доклада Н. С. Хрущева. По 3—4 беседы проведено агитаторами тт. Кузнецовым, Ногиковым, Замолуевым и другими в отделе синхрофазотрона (секретарь партбюро тов. Яловой). Регулярно проводят беседы и читки тезисов тт. Алтухов, Иванов в отделе главного энергетика (секретарь тов. Соболев).

Во всех отделах лаборатории проведены открытые партийные собрания.

Проведение агитационно-массовой работы способствует повышению

нию трудовой активности коллектива.

Партбюро, секретари цеховых парторганизаций совместно с профсоюзными организациями и руководителями отделов, секторов обеспечили своевременное принятие коллективами повышенных социалистических обязательств, показ лучших людей отделов на Досках почета. При лаборатории создан и начал работу товарищеский суд, который окажет большую помощь в укреплении трудовой дисциплины и коммунистического воспитания сотрудников.

В лаборатории умело организована работа редакций стенных газет в большинстве отделов лаборатории. Стенные газеты выходят с хорошим и содержательным материалом, отражают партийную, производственную жизнь, ставят новые задачи перед коллективами. Ценность многих номеров состоит в том, что они содержат критический материал, имеют большой авторский актив. В стенных газетах выступают рабочие, ученики, научные сотрудники, руководители отделов и секторов.

Редакции уделяют внимание повышению действенности стенных газет, большинство из них сообщают о выполнении критических замечаний, высказанных в предыдущих номерах.

Вместе с положительными сторонами бюро ГК КПСС отметило в проведении агитационно-массовой работы серьезные недостатки. Партийное бюро лаборатории слабо руководит работой агитколлектива: не проводит с агитаторами семинаров и инструктивных совещаний, перед агитаторами не выступают руководители лаборатории, и мало выступают члены партбюро, редко ставятся задачи, вокруг которых следует вести агитационно-массовую работу.

В цеховых парторганизациях отдела высокочастотных устройств (секретарь тов. Пучков) и производственно-технических мастерских (секретарь тов. Баранов) с опозданием началась работа по разъяснению материалов ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Не ведется массово-разъяснительная работа среди населения бывшего избирательного участка.

Партбюро лаборатории и отделов не оказывают помощи агитаторам в подборе материалов о задачах своих производственных коллективов, в результате большая часть агитаторов проводит работу в отрыве от конкретных дел своих отделов и секторов. В отделах главного энергетика и высокочастотных устройств газеты выходят нерегулярно.

Бюро ГК КПСС отметило также, что проводимая агитационно-массовая и разъяснительная работа оказывает еще недостаточное влияние на воспитание коллектива — в лаборатории имеются нарушения трудовой дисциплины. Вопросы агитационно-массовой работы редко ставятся на обсуждение партбюро и партсобраний лаборатории и цехов.

Бюро горкома КПСС приняло решение, направленное на устранение имеющихся недостатков в проведении агитационно-массовой работы в Лаборатории высоких энергий и других парторганизациях города.

Главное внимание партийных организаций обращается на разъяснение и изучение материалов ноябрьского Пленума ЦК КПСС среди рабочих, научных работников, инженеров, техников и служащих Института и городских организаций, а также среди всего населения города.

Решение исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

Об утверждении правил производства работ по прокладке, переустройству и ремонту подземных сооружений в городах и поселках Московской области

В целях наведения порядка при производстве работ по прокладке, переустройству и ремонту подземных сооружений в городах и поселках Московской области исполнком Мособлсовета решил:

1. Утвердить «Правила производства работ по прокладке, переустройству и ремонту подземных сооружений в городах и поселках Московской области».

2. Обязать руководителей организаций, учреждений и предприятий, производящих работы

по прокладке, переустройству и ремонту всякого рода подземных сооружений, строго выполнять правила, указанные в п. 1 настоящего решения.

3. Лица, ответственные за производство работ, виновные в нарушении «Правил производства работ по прокладке, переустройству и ремонту подземных сооружений», подвергаются в административном порядке штрафу в размере до 100 рублей, а в случаях,

предусмотренных законом, привлекаются к уголовной ответственности.

4. Наблюдение за выполнением указанных в п. 1 правил возложить на городские и районные отделы коммунального хозяйства и исполкомы районных, городских и поселковых Советов.

Председатель исполкома Московской области — Н. ИГНАТОВ. Секретарь исполкома Московской области — В. СОРОКИН.

Борьба партии и всего советского народа за подъем сельского хозяйства увенчалась выдающейся победой. За последнее пятилетие по сравнению с предыдущим пятилетием значительно увеличились производство и заготовки всех сельскохозяйственных продуктов, что благотворно сказалось на подъеме жизненного уровня советских людей.

(Из доклада товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС).

Навстречу XXI съезду КПСС

Выполняют свои обязательства

Не прошло и двух недель, как передовые бригады тт. Андреева, Лозовых, Патрина из монтажной конторы № 8 включились в соревнование за право называться бригадами коммунистического труда. Срок невелик, но сдвиги в работе бригад заметны.

Бригада тов. Андреева ведет работы по водопонижению на брускатых домах и на корпусе ИБР. Соревнование за право называться бригадой коммунистического труда воодушевило коллектив. Сейчас все работающие в бригаде любовно относятся к порученному делу, настойчиво борются за выполнение дневных заданий, за хорошее качество работ.

Работы по прокладке коммуникаций к брускатым домам подходят к концу. Их бригада выполнила хорошо, за что премированы мастер В. А. Сипко и бригадир Н. Е. Андреев.

Свое обязательство — выпол-

нить норму на 180 процентов члены бригады подкрепляют делом. Последние дни вся бригада дает в смену около двух норм. Впереди других идут Иван Гнездилов, Виктор Лобачев и Борис Лизаков.

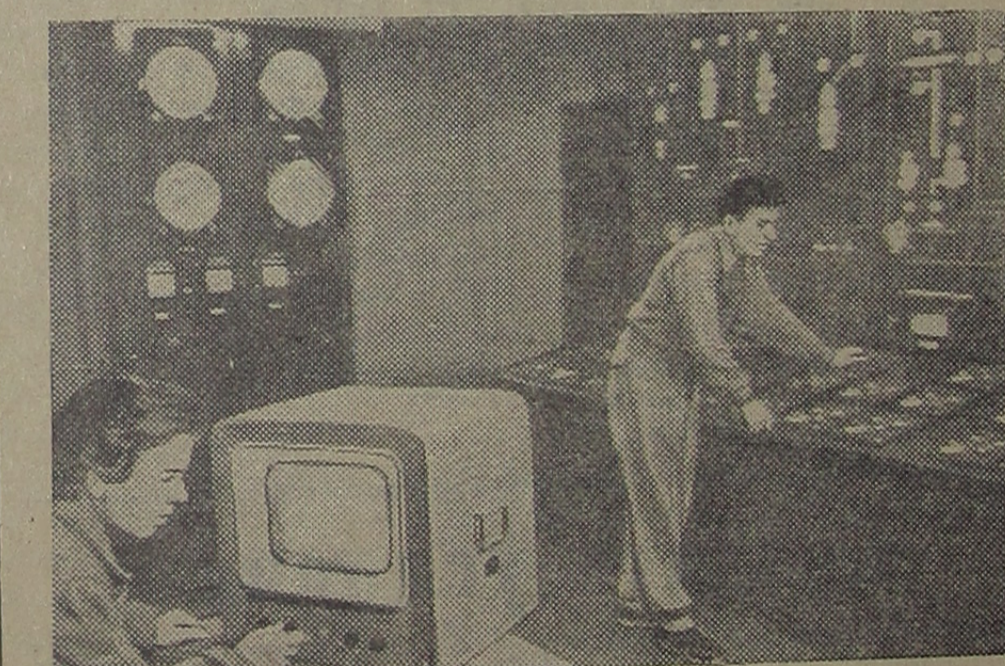
Сейчас в бригаде пришло много молодежи. Опытные мастера обучают их специальности слесаря-водопонизителя, проводят с молодыми рабочими беседы по технике безопасности.

Вся бригада решила овладеть второй смежной специальностью электрика. С нового года начнутся систематические занятия. Учебу будет вести мастер В. А. Сипко, имеющий большой производственный опыт.

Один за всех и все за одного — по такому принципу трудится бригада слесарей-водопонизителей Н. Е. Андреева, соревнующаяся за почетное право называться бригадой коммунистического труда.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Опытная телевизионная установка



В ЦЕХЕ производства аммиачной селитры Лисичанского химического комбината действует опытная промышленная телевизионная установка с дистанционным управлением передающей камеры.

Эта установка позволяет начальнику смены цеха осуществлять контроль за качеством заливки мешков с продукцией, своевременно принимать меры при неполадках в укупорочном отделении.

Применение телевидения в производстве еще более улучшит работу цеха.

На снимке: начальник смены комсомолка Валентина Еделенко у телевизионной промышленной установки. На втором плане — дежурный мастер по автоматике комсомолец Александр Бугаев.

Фото Р. Азриеля.

Фотохроника ТАСС

По новой технологии

КОЛЛЕКТИВ московской обувной фабрики «Парижская коммуна» решил выпустить в честь XXI съезда КПСС 140 тысяч пар обуви сверх годового плана. Сейчас коллектив с большим подъемом борется за успешное выполнение принятого обязательства. С конвейера ежедневно сходят десятки тысяч пар готовой обуви.

В технологической лаборатории фабрики трудятся молодые специалисты. Они создают модели, совершенствуют и разрабатывают новую технологию.

Все творческие усилия работников лаборатории фабрики направлены на то, чтобы сделать обувь красивой, прочной и недорогой.

Расширять научные связи

Сотрудники Лаборатории теоретической физики с огромным интересом обсуждают тезисы доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и тезисы ЦК КПСС и Совета Министров о перестройке школы.

На состоявшемся собрании заместитель директора А. А. Логунов рассказал о величественных перспективах хозяйственного строительства в нашей стране, дальнейшем улучшении материального благосостояния трудящихся, о задачах науки в предстоящем семилетии и планах перестройки системы народного образования. Горячую поддержку сотрудников вызвало предложение А. А. Логунова о том, чтобы взять шефство над средней школой и организовать там физический, математический и другие кружки.

Много было внесено предложений, направленных на дальнейшее развитие и укрепление связей Объединенного института с вузами страны и улучшение дела публикации научных статей. Секретарь парторганизации лаборатории В. Г. Соловьев предложил организовать поездки сотрудников Института сроком на 6 месяцев или год в вузы страны для ознакомления на местах с последними научными данными, для читки лекций и т. д. Т. Г. Соловьев предложил, чтобы командировки разрешались сотрудникам, проработавшим в Институте несколько

Требование времени

ПЕРЕД советской школой поставлены грандиозные задачи воспитания строителей коммунистического общества, эти задачи нельзя успешно решить в рамках существующей системы народного образования.

Одним из серьезных недостатков нашей общеобразовательной школы до последних лет было то, что она выпускала людей, совершенно не приспособленных к жизни, ничего не умеющих делать. Единственно достойным для себя они считали учение в вузе или техникуме.

Предложения многих научных сотрудников сводились к тому, чтобы централизовать издание научных журналов и ликвидировать вузовские «Ученые записки» и другие местные научные журналы, т. к. работы, опубликованные в местных журналах, остаются почти неизвестными большому кругу научных сотрудников. Пот

ому издали местных журналов мало оправданно.

Был предложен также ряд мероприятий, направленных на улучшение труда в расчетном бюро (например, создание библиотеки, таблиц при расчетном бюро и так далее).

Общее собрание сотрудников лаборатории единодушно одобрило грандиозную программу, намеченную партией на семилетие, и тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР о перестройке системы обучения в школе.

П. Исаев,
ученый секретарь ЛТФ.

В котельном цехе

В котельном цехе состоялось открытое партийное собрание, которое обсудило тезисы доклада Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» и тезисы ЦК КПСС и Совета Министров ССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народ-

ного образования в стране». С докладом выступил тов. Полубояринов В. Д.

Коммунисты единодушно одобрили документы, принятые ноябрьским Пленумом ЦК КПСС, и наметили мероприятия по изучению и пропаганде тезисов в коллективе.

И. Зайцев,
электромонтер.

Создать условия

В области высшего образования постановление ноябрьского Пленума ЦК КПСС делает упор на развитие сети вечернего и заочного обучения, т. е. обучения без отрыва от производства. Помимо значительного уменьшения материальных затрат, такое обучение устранит разрыв между практикой и теорией. Более того, на старших курсах работа и учеба дополняют одна другую.

В Дубне в январе 1958 года создан учебно-консультационный пункт Всесоюзного заочного энергетического института (ВЗЭИ). Назначение таких пунктов — организация систематического учебного процесса для студентов, обучающихся без отрыва от производства: лекций, семинаров, консультаций, лабораторных работ, приема зачетов и экзаменов. Приятая в Дубенском УКП система обучения практически почти не отличается от системы стационарного вечернего вуза.

Инициатива организации УКП принадлежит комсомольцам студентам-заочникам, сотрудникам Института, особенно группе студентов нынешнего 3-го курса и его бывшему старосте тов. Панько. Эту инициативу поддержали отдел кадров и руководство Института.

Годичная деятельность УКП, несмотря на некоторые недостатки и отсутствие материально-технической базы, дала хорошие результаты. Значительно увеличилось число студентов — с 50-ти на 1 января 1958 года до 150 человек к настоящему моменту, главным образом за счет студентов 1-го курса.

Нам удалось организовать регулярные занятия по ведущим дисциплинам первых трех курсов, лабораторные занятия (в союзии, не регулярные) по химии, по общему курсу электричества (проводимые в школе), технологии металлов (в механических мастерских ЛЯП).

Весенняя экзаменационная сессия прошла неплохо — большинство студентов переведено на старшие курсы. Уже сейчас можно отметить студентов, добросовестно и упорно работающих в УКП. Как правило, они хорошие производственники. Среди них многие с большим производственным стажем — 10—17 лет. Например, Семенов (4 курс), Устинов и Чекалин (3 курс), Шкобин и Мацуев (1 курс).

Много хороших студентов среди молодежи с небольшим производственным стажем и с соответствием малым перерывом в

учебе. Это — Миролюбов (3 курс), Будяшов, Асанкин и Проценко (2 курс), Анцупов, Нуруша и Петров (1 курс) и ряд других.

Для подготовки к поступлению в вуз Объединенный институт организовал курсы, на которых за-

димо создать собственные лаборатории. Это трудная задача, требующая затраты определенных средств и труда. Кафедры и дирекции ВЗЭИ могут нам помочь только в учебно-методических вопросах. Основная же тяжесть ре-

ализации и мастерских, студенты окажут нам посильную помощь в ремонте приборов, изготовлении некоторых деталей, монтаже лабораторий. Будет очень хорошо, если создающиеся бригады коммунистического труда возмутятся помочь в организации студенческих лабораторий. Желательно, чтобы предприятия города Иванькова, студенты которого занимаются в Дубенском УКП, тоже приняли участие в этом важном деле.

Самой сложной и актуальной задачей является сейчас определение помещения для института.

Без которого дальнейшая работа УКП (и тем более существование стационарного вечернего энергетического института, решение которого принял пар

тийно-хозяйственный актив горо-

да) невозможно.

Сейчас занятия УКП временно проходят в помещении средней школы № 3. Дирекция школы предоставляет свои кабинеты и оборудование для занятий студентов. Но в то же время системати-

зумых в настоящее время приборных богатств Института, до сих пор руководство Института — административный директор В. Н. Сергиенко и директор ЛЯП В. П. Джалепов — нам помогали.

Мы надеемся, что комсомольская молодежь, сотрудники лабо-

раторий и мастерских, студенты окажут нам посильную помощь в ремонте приборов, изготовлении некоторых деталей, монтаже лабораторий. Будет очень хорошо, если создающиеся бригады коммунистического труда возмутятся помочь в организации студенческих лабораторий. Желательно, чтобы предприятия города Иванькова, студенты которых занимаются в Дубенском УКП, тоже приняли участие в этом важном деле.

Самой сложной и актуальной задачей является сейчас определение помещения для института.

Без которого дальнейшая работа УКП (и тем более существование стационарного вечернего энергетического института, решение которого принял пар

тийно-хозяйственный актив горо-

да) невозможно.

Семинар по новому проекту с полным оборудованием.

Разделение школ можно реали-

зовывать только после введения в строй нового школьного здания, строительство которого нужно ус-

корить.

Разумно было бы новое здание

строить для одиннадцатилетней школы по новому проекту с пол-

ным оборудованием.

Сообщение было большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

большим интересом

докладчику было задано.

После доклада были показаны

кинофильмы — об о

бытиях 1956 года, о

грини — Будапеште и

Сообщение было

По городу

Доклад о Венгрии

На днях в конференц-зале Лаборатории высоких энергий состоялся очередной политический семинар.

Член Венгерской социалистической рабочей партии тов. Л. Лоринц сделал доклад на тему: «Венгерские события 1956 года, успехи Венгерской социалистической рабочей партии в преодолении трудностей этого периода и упрочение диктатуры пролетариата».

Тов. Лоринц рассказал об истории борьбы за социализм в Венгрии, начиная с первых дней социалистического движения, особенно подробно осветил события конца 1956 года и причины, которые к ним привели. Затем тов. Лоринц сообщил об успешном строительстве социализма в Венгрии за последние два года под руководством Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии.

Сообщение было прослушано с большим интересом и вниманием, докладчику было задано много вопросов.

После доклада собравшимся показаны хроникальные кинофильмы — об октябрьских событиях 1956 года, о столице Венгрии — Будапеште и другие.

Семинар комсомольского актива

17 декабря в помещении кабинета партийного просвещения ГК МПСС состоялся семинар секретарей комсомольских организаций и пропагандистов кружков сети комсомольского политпросвещения.

На семинаре выступил работник обкома комсомола Л. А. Попкова с докладом «О некоторых вопросах идеологической работы с молодежью».

Вечер молодых строителей

15 декабря в филиале Дома культуры состоялся комсомольско-молодежный вечер строителей. Почетные грамоты Центрального и Московского комитетов комсомола, похвальные листы Дубненского горкома комсомола были вручены лучшим производственным и комсомольским организациям. Среди награжденных — тт. Хламов, Белякова, Козлов, Юрченко, Филипп, Гончаров и многие другие. Лучшие сборщики и организаторы сбора металломолома получают юбилейный значок Московского обкома комсомола «Активному сборщику металломолома». На сцену выходят Горячева, Хворостенко, Агарков, Воронина и другие. Все присутствующие встречают аплодисментами своих товарищей, отмеченных грамотами и значками.

П. Лешин.

В читальном зале библиотеки

В читальном зале Городской библиотеки зав. отделом критики журнала «Иностранная литература», кандидат филологических наук Раиса Давыдовна Орлова сделала обзор новинок зарубежной литературы, изданной в Советском Союзе и намечаемой к изданию в ближайшее время.

Наибольший интерес у читателей вызвало сообщение о творчестве прогрессивного американ-

Питательные смеси для детей

Питательные смеси, приготовляемые детской молочной кухней, пользуются большим спросом у маленьких граждан нашего города. В настоящее время эти смеси получают более 100 детей.

Детской молочной кухней приготовляются вкусные и питательные каши из всех круп, отвары, кисели, кефир, творог. Все эти смеси витаминизированы, приготавливаются с соблюдением всех правил гигиени.

М. Привольнева.

Улучшилась междугородная связь

Введена в строй 12-канальная система телефонной связи Москва — Дубна, которая установлена на телефонной станции Института. Из этих каналов два передано городу, в результате улучшилось обслуживание населения междугородной связью.

В настоящее время каждый житель нашего города может переговорить по телефону с любым городом Советского Союза и с городами зарубежных стран. Слышимость очень хорошая, соединение быстрое. Телефонные переговоры можно вести с переговорного пункта на почте и по домашнему телефону, предварительно купив на почте талон.

Представляются переговоры в счет аванса организациям и предприятиям нашего города.

Воспитательница Зинаида Ивановна

Андрюша Бирюков добавил, что это музыка.

Быстро убрав стульчики, воспитанники становятся попарно и танцуют польку. «Ты смотри, не шали», — с удовольствием грозят пальчиками друг другу 14 пар.

Окончено занятие. «До свидания, спасибо», — дружно прощаются ребята с Николаем Михайловичем. Потом они с помощью Зинаиды Ивановны разучивают стихотворения к елке.

Валерик Смирнов, с живыми глазами, с забавной россыпью веснушек на вздернутом носике, превосходно вроде-клинировал стих отворение «Дед Мороз».

Так началось музыкальное занятие в старшей группе.

Спев общеизвестную песенку про елочку, танцуя вокруг воображаемой елки, ребята садятся и с интересом смотрят на Николая Михайловича Тюрина, руководителя музыкальных занятий. Он исполняет на барабане песенку.

— Кто знает, что это за песня? Валя Брагина, ты знаешь?

Девочка встает, смущенно мнеться, отводит погрустневшие глаза.

— Ну, кто поможет Вале? — спрашивает воспитательница. Желающих помочь много. Вот отчаянно тянет свою ручонку Саша Фруктов.

— Скажи, Саша, — разрешает Николай Михайлович.

Саша отвечает правильно.

— А кто знает эту музыку? Зазвучал веселый, задорный мотив. Ребята оживились, лица осветились улыбками.

— Это «Комаринская», — тотчас же узнали они мелодию, а

Зинаида Ивановна умело ведет занятие, спокойно звучит ее голос, замечания ей не приходится повторять дважды. Она уже опытная воспитательница, работает 6 лет.

Начала она работу с детьми после учебы в педагогическом училище. Работая, училась в заочном педагогическом институте. Трудно, конечно, работать и учиться, но у этой скромной и приветливой женщины твердая воля — институт она окончила.

Любовь к детям, чувство огромной ответственности за них, знания, приобретенные в училище и институте, помогают Зинаиде Ивановне быть хорошей воспитательницей.

Г. Шустрина.



В детских яслях № 1.

Фото Вл. Баранова.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Стройке нужен сборный железобетон

Из месяца в месяц коллекторы 15 квартала и больничного городка не выполняют план по той причине, что стройка плохо снабжается сборным железобетоном. По этой же причине в этом году не сданы в эксплуатацию детсад и детясли, а между тем город испытывает острую нужду в детских учреждениях.

В настоящее время строительство квартала № 15 из-за отсутствия сборного железобетона стоит перед угрозой консервации, а на главном корпусе больницы строительные работы уже закончены. Не позже февраля будущего года мы должны закончить кирпичную кладку больничного корпуса, но в сложившейся

обстановке это сделать будет невозможно. Следовательно, сроки ввода в эксплуатацию больничного корпуса отодвигаются.

Детясли намечается ввести в эксплуатацию в первой половине 1959 года, но отсутствие сборного железобетона не дает возможности выполнить эти работы в срок. Такое же положение создалось на строительстве жилых домов №№ 9, 10, 11 квартала № 15.

До сих пор сборный железобетон на строительство поступает некомплектно. В результате некоторые сборные железобетонные изделия имеются на строительстве в избытке, в то время как остро необходимых изделий нет. Ру-

ководство подсобными предприятиями строительства стремится выполнить план по валу, а не по номенклатуре. Только этим можно объяснить тот факт, что восемь козырьков КБ 24-6 над входом объемом 3 кубических метра на жилые дома изготовлялись шесть месяцев, до сих пор неполностью изготовлены элементы лестниц, крайне неудовлетворительно поставлено дело с выпусктом многопустотного настила, который не изготавливается в течение двух месяцев по неизвестным причинам. В результате этого строительство квартала № 15 оказалось под угрозой консервации, а для дома № 1 квартала № 16 (народная стройка) многопустотный настил завозится из г. Клина.

Руководство Управления строительства и парторганизации мало волнуют тревожные сигналы строителей квартала № 15.

Ф. Корниайнен, прораб; А. Соколова, В. Балалаев, мастера; С. Перфильев, бригадир каменщиков; Б. Паниратов, Б. Лизанов, рабочие бригады.

Привести в порядок электролинию

В августе 1956 года в домах на улице Александровке впервые загорелись электрические лампочки. Сбылась долгожданная мечта жителей бывшей деревни. Сейчас ведется радиофикация домов. Правда, радиопровода натянуты слишком низко. Электролиния тоже находится на небольшой высоте, причем напротив проезжей части улицы. Дуга повозки достает до электролинии, электролампочки часто боятся.

В ветреную погоду жители Александровки бывают свидетелями замыканий электролинии. Это приводит к перегоранию лампочек, приемников, к загоранию построек. 23 ноября во время сильного искрения на линии перегорели электролампы на животноводческой ферме и лампы уличного освещения.

Об этих неполадках жители сообщали начальнику энергоснабжения строительства тов. Лобко, под руководством которого строилась электролиния. Но он ответил, что линию сдал в эксплуатацию исправной и теперь к ней не имеет никакого отношения.

О том, что электролиния исправна, знает и инспекция по пожарной охране (начальник тов. Гусаров), но никаких мер не принимает.

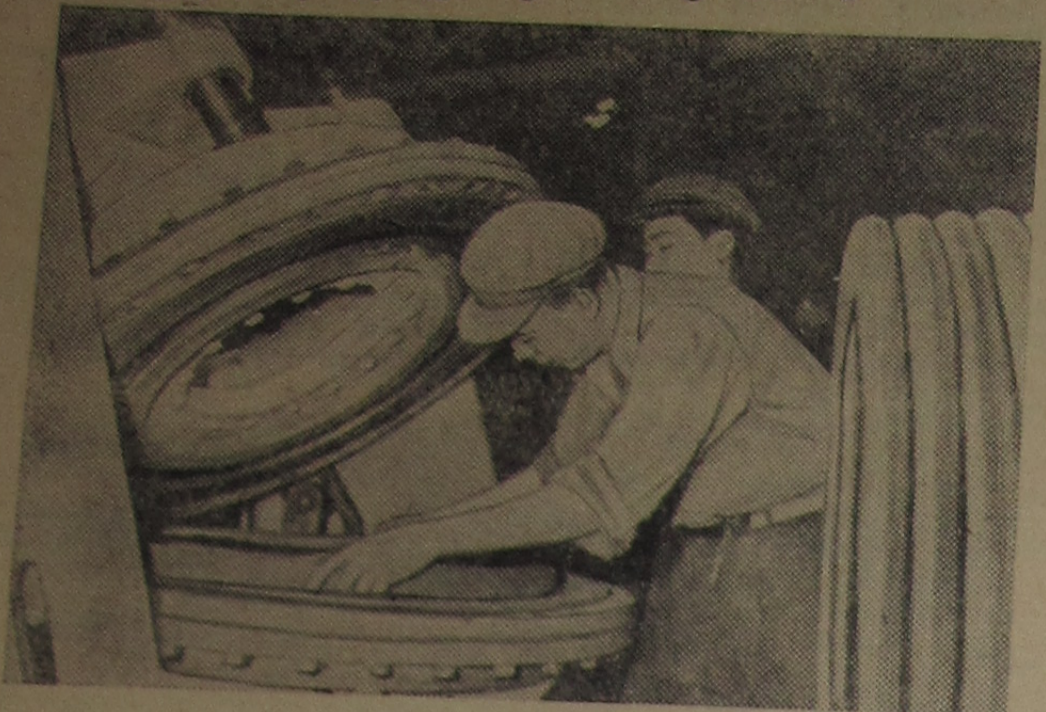
Между тем, линия, проходящая через Александровку, находится под непосредственным контролем отдела энергоснабжения строительства. Непонятно, почему тов. Лобко не заинтересуется ее состоянием.

А. Графов, житель Александровки.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТАУПЛЕНИЙ

«Почему простоявают вагоны с грузом?» — так называлась заметка, опубликованная в нашей газете. Заместитель директора ЛВЭ тов. Костырко по доводу этой заметки сообщает, что ворота для проезда на территорию ЛВЭ со стороны склада ОТС отремонтированы, этим самым ликвидированы простой вагонов.

В странах народной демократии



Местные радиопередачи

Второй месяц в нашем городе работает редакция радиовещания. За это время состоялось 8 радиопередач. Основная тема передач — обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР о пятилетней плане.

В первой передаче у микрофона выступил секретарь горкома партии А. Г. Скворцов. Он рассказал о тех больших переменах, которые происходят в нашем городе.

О большом трудовом подъеме, вызванном подготовкой к XXI съезду КПСС, рассказали радиослушателям начальник экспериментальных мастерских ЛЯП тов. Б. А. Байчер и начальник экспериментальных мастерских ЛВЭ тов. Д. В. Уральский.

В канун всенародного праздни-

ка 41-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции в праздничной радиопередаче выступили председатель горсовета тов. Сергеев, профессор Ван Ган-чан (Китай), доктор Габанец (Чехословакия). Они поздравили трудящихся нашего города с большим праздником и желали новых успехов на благо Родины. Председатель горсовета тов. Сергеев сообщил радиослушателям о том, с какими успехами встречают трудящиеся нашего города всенародный праздник.

О большом трудовом подъеме, вызванном решениями поjabрьского Пленума ЦК КПСС, рассказал бригадир механических мастерских 2-го участка тов. Садиков.

Доктор физико-математических наук, директор Лаборатории ядерных проблем тов. Джелепов по-

звал свое выступление развитию физической науки в предстоящем семилетии.

В день 15-летия советско-чехословацкого договора о дружбе, взаимной помощи и послевоенном сотрудничестве перед микрофоном выступил вице-директор Объединенного института профессор В. Ю. Вотруба, рассказавший о нерушимой советско-чехословацкой дружбе.

В наших радиопередачах сообщалось о приезде в Институт гостей, экскурсантов.

Редакция радиовещания обращается к радиослушателям с просьбой активнее участвовать в радиопередачах.

Ждем ваших писем, пожеланий, стихов, рассказов об интересных событиях 1958 года в новогоднюю передачу.

Избран Совет Дома ученых

17 декабря состоялось учредительное собрание членов Дома ученых Объединенного института ядерных исследований. Собрание обсудило проект положения о Доме ученых и избрало Совет в количестве 15 человек.

В составе Совета Дома ученых избраны тт. Д. И. Блохицев, Ф. Брадна (Чехословакия), Н. И. Вылков (Румыния), И. Златев (Болгария), Лапидус Л. И., Лебедев Р. М., Матвеева Е. И., Позе Г. Р. (ГДР), Понтекорво Б. М., Сергиенко В. И., Семенюшкин И. И., Хантулов В. Т., Ширков Д. В., Шадебе Ю. (Польша), Чжоу Ган-чжао (Китай).

На состоявшемся заседании Совета Дома ученых единогласно избран председателем Совета член-корреспондент Академии наук СССР Бруно Максимович Понтекорво. Также избран президиум Совета в составе: тт. Лапидуса Л. И., Лебедева Р. М. и Хантулова В. Т.

Совет утвердил директором Дома ученых тов. Грачева О. З.

Уголок школьника

Наш радиокружок

Радиолюбительство в нашей стране — большая сила, помогающая прогрессу отечественной радиотехники, радиофикации города и колхозной деревни, а также массовой подготовке кадров радиоспециалистов. Коллективный характер советского радиолюбительского движения выражается в непрерывном росте количества радиокружков.

У нас с прошлого года также работает радиокружок, силами участников которого была проделана большая работа по радиофикации школы.

Под руководством и наблюдением тов. Самсонова мы сами сделали радиопроводку на этажи и в классы.

Получив в свое распоряжение усилитель и громкоговорители, мы начали проводить утреннюю гимнастику по радио.

Радиолюбительство очень увлекает всех, кто начал им заниматься. Это же случилось и с нашими кружковцами. Они так увлеклись этим делом, что в поисках радиодеталей нередко пользовались собственностью кружка.

Всем ребятам понравилось проведение утренней зарядки по радио, решили организовать школьную радиогазету.

Два раза эта газета передавалась, но все последующие намеченные радиопередачи не состоялись из-за неудовлетворительной работы усилителя и недостатка некоторых необходимых деталей.

Члены кружка решили своими руками собрать нужную аппаратуру. Взялись за дело, но постоянно чего-нибудь недоставало — то деталей, то нужных инструментов, негде было сделать шасси.

Однако дело все-таки двигалось, сделали много необходимого для кружка. Но и сейчас у нас немало трудностей. Нет электрических паяльников, а без паяльника радиолюбитель как без рук.

Мы просим щефов помочь нам оборудованием, чтобы можно было еще шире развернуть работу школьного радиокружка и начинать регулярную передачу радиогазеты.

В. Васенев,
С. Никишин,
члены радиокружка.

Физкультура и спорт

Зимнее купание

Многие думают, что купальный сезон давно закончен. Но так ли это?.. Выйдя в утренние часы на берег Волги, можно видеть, как несколько человек в легких спортивных костюмах после энергичной зарядки приступают к водной процедуре. Бассейном служит прорубь, сделанная неподалеку от летнего пляжа. Это так называемые «моржи» — любители купания не только в июльский зной, но и в крепкий январский мороз.

Первое «крещение» в нашем городе состоялось зимой 1955 года, когда сибиряк П. Стручек пригласил москвича Б. Кулакова испытать удовольствие зимнего купания. С тех пор прорубь на Волге не замерзает надолго, а в этом году ряды общества «моржей» значительно возросли. Этот народ всегда полон энергии, силы, бодрости и здоровья. Самочувствие зимних купальщиков отличное. Такая зарядка прекрасно способствует и научной работе, и учебе, и спортивным достижениям.

И хотя «моржи» находятся под постоянным контролем врача, понятие «простуда» или

«насморк» были утрачены ими «моржами»... И, может быть, неслучайно, что почти все члены «общества» регулярно занимаются спортом, а подавляющее большинство из них представители волевого и мужественного вида спорта — альпинизма.

В настоящее время как в нашей стране, так и за рубежом, имеется большое число энтузиастов зимнего купания. Современная наука все громче говорит свое «за» в пользу этой высшей формы закалки организма. Так, известный советский ученик, заслуженный деятель науки профессор И. Саркисов-Серазин пишет: «...Не вызывает сомнения, что систематическое использование в качестве закаливающего средства холодной воды и погружение в нее мобилизует нейтринные ресурсы человека, подкорки и пробуждает в организме силы на борьбу с болезнями».

И недаром гласит мудрая русская пословица: «Ледяная вода для хвори — беда!»

* * *

Каждое утро можно видеть на Волге эту необычную картину: группа юношей смело купается в ледяной воде проруби. Среди них — сотрудники ЛВЭ конструкторы В. Снятков и В. Алмазов, техник В. Лавров, инженер Голованов, старший инженер И. Иссинский и другие.

На снимке: энтузиасты зимнего купания.
Фото Вл. Баранова.

* * *



Причина поражения

Тучи плотной пеленой заволокли небо. Пошел снег, пущистое покрывало легло на улицы Дубны. В белую целину превратились окрестности города.

В один из ноябрьских дней лыжники пришли на стадион, чтобы получить лыжи, но там проходила инвентаризация, которая затянулась до 10 декабря. А на 14 декабря в городе Загорске были приходить, но что поделаешь, если инвентаризация шла три месяца, и лыжи до 12 декабря не выдавались. Виновен в затяжке инвентаризации, а значит и в этом поражении команды, горком профсоюза.

Лыжники все-таки поехали защищать спортивную честь Дубны, не тренируясь. Трасса гонок проходила по окраине города Загорска, шла по лесу, была очень трудной. Первыми в борьбу за первенство вступили юноши, среди

них был и юноша из Дубны — Лобанов Михаил. Он пришел одним из последних. Такая же участь постигла всю команду нашего города. Как ни обидно последними приходить, но что поделаешь, если инвентаризация шла три месяца, и лыжи до 12 декабря не выдавались. Виновен в затяжке инвентаризации, а значит и в этом поражении команды, горком профсоюза.

Я думаю, что горький опыт этого года будет учтен, и в следующем сезоне инвентаризация пройдет в более короткий срок и не помешает тренировкам спортсменов.

Н. Львов, общественный инструктор по лыжам.

Извещение

22 декабря 1958 года, в 18 часов 30 минут, в помещении актового зала школы № 3 состоится встреча избирателей с депутатом Московского областного Совета депутатов трудящихся тов. Чувило И. В.

ИСПОЛКОМ ГОРОДСКОГО СОВЕТА.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

К СВЕДЕНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

31 декабря прекращается прием подписки на газету «ЗА КОММУНИЗМ» на 1959 год. Спешите оформить свою подписку!

Подписка принимается общественными распространителями печати в учреждениях города и на почте.

«СОЮЗПЕЧАТЬ».