

# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 48 (59) Среда, 18 июня 1958 года. Цена 15 коп.

## Выше уровень лекционной пропаганды

Наша страна находится на пути огромного политического, экономического и культурного подъема. Высокая активность трудящихся масс, рост их политической сознательности и культурного уровня выдвигают повышенные требования к идеологической работе.

Современный этап коммунистического строительства в нашей стране требует всемерного улучшения распространения среди трудящихся политических и научных знаний. В пропаганде этих знаний наряду с другими средствами важное место занимают лекции и доклады. Лекционная пропаганда — важнейший участок идеологической работы.

С организацией городского отделения Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний в городе улучшилась лекционная пропаганда. В настоящее время в городском отделении Всесоюзного общества состоит 39 человек.

Растет число лекций, прочитанных на предприятиях и учреждениях города. Если в 1957 году было прочитано 156 лекций, то за 5 месяцев этого года лекторской группой ГК КПСС и лекторами городского отделения Всесоюзного общества прочитано уже 192 лекции и доклада. Однако в ряде партийных организаций и даже в таких крупных коллективах, как строительство, лаборатории Института и медсанчасть, мало внимания уделяют лекционной пропаганде.

Секретари партийных организаций и председатели местных профессиональных организаций должны принять необходимые меры для регулярной организации лекций на своих предприятиях и в учреждениях, установить тесную связь с городским отделением Общества. Особенно важно расширить тематику, усовершенствовать организационные формы этой работы.

Самое главное в лекционной пропаганде — это качество лекций, их содержание, идейно-политическая заостренность и целенаправленность. Лекторским груп-

пам и каждому лектору в отдельности надо обратить серьезное внимание на содержание лекций, их научный уровень, простоту изложения, помня указание В. И. Ленина о том, что «самое важное — идейно-политическое направление лекций».

В лекциях следует обратить большое внимание на освещение вопросов международных отношений и внешней политики СССР, борьбы за мир и предотвращение войны, строительства социализма в нашей стране и братских социалистических государствах; пропагандировать принципы пролетарского интернационализма, знакомить население с жизнью и борьбой трудящихся в капиталистических странах.

Необходимо больше читать лекций по вопросам марксистско-ленинской теории и истории КПСС, связывая их с политическими задачами нашей партии.

Существенные недостатки имеются в организации антирелигиозной пропаганды, поэтому наша лекционная пропаганда должна шире развертывать естественнонаучную, атеистическую пропаганду.

Важное место должна занимать в лекционной работе пропаганда экономических знаний, новейших достижений советской науки и техники, популяризация опыта передовиков производства.

В настоящий момент следует обратить особое внимание на пропаганду решения майского Пленума ЦК КПСС «Об ускорении развития химической промышленности и особенно производства синтетических материалов и изделий из них для удовлетворения потребностей населения и нужд народного хозяйства».

Партийные, советские, комсомольские и профсоюзные организации и городское отделение Всесоюзного общества призваны широко развертывать среди трудящихся пропаганду за успешное выполнение задач, выдвинутых в решениях XX съезда КПСС и последующих решениях ЦК КПСС и Советского правительства.

## На строительстве парка

5 июня вечером группа комсомольцев ЛВЗ пришла на строительство парка. Мы долго ждали руководящих указаний. Наконец, рабочий, который выдает лопаты, сказал, что нужно пересадить шесть лип, так как они попали на запланированную аллею. И мы занялись пересадкой. Никто из нас не знал, как это правильно делается, поэтому

мы не уверены, что деревья приживутся на новом месте. Если бы изменить ширину аллеи всего на полметра, то липы остались бы на месте. Нам кажется, что так и нужно было сделать. Пересадка деревьев в пределах парка является, по нашему мнению, делом, опасным для их жизни. В. Беляков, сотрудник ЛВЗ.



На отделке строящихся домов хорошо работает комсомолка маляр Вера Горячева. Она выполняет дневные задания на 125—130%. Соревнуясь в честь праздника — Дня советской молодежи, она добилась значительных успехов в повышении качества малярных работ.

На снимке: комсомолка В. Горячева. Фото Н. Печенова.

## Навстречу празднику юности

29 июня — День советской молодежи. В этом году он отмечается в нашей стране впервые. Миллионы юношей и девушек готовят к своему празднику трудовые подарки. Ярким, веселым и увлекательным будет день 29 июня.

О том, как готовится молодежь нашего города к своему празднику, рассказывается в этой подборке.

### НАШИ УСПЕХИ

Комсомольцы строительства встречают День советской молодежи большими трудовыми успехами.

Большинство из них выполняют месячные нормы в среднем на 120—130%, а комсомольцы-штукатуры П. Авраменко, А. Смирнов, А. Крутилин и лепщик Н. Фомин — на 170—190%.

Наши спортсмены готовятся к общегородским соревнованиям, футболисты тренируются 2 раза в неделю, волейболисты — почти ежедневно.

Мы провели два воскресника по сбору металлолома, одно воскресенье работали на строительстве парка.

А. Чубриков, член комитета ВЛКСМ строительства.

### ПОВЫШАЕМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

Моя бригада занята на монтажных работах. Еще в марте мы включились в социалистическое соревнование за лучшую комсомольско-молодежную бригаду. Мы обязались к Дню строителя довести норму выработки по бригаде в целом до 180 процентов.

Свое слово строители подкрепляют делами. Если в марте бригада выполнила свое задание на 125%, то в апреле — на 152%, а в мае на 180%.

Как всегда, впереди комсомольцы. По две нормы в день выработывают тт. В. Печелец, А. Жигалов, Л. Прилуцкий, В. Гаврилюк, Апанасюк, И. Вечера и другие.

Молодежь нашей бригады умеет не только хорошо работать, но и весело проводить свободное время. К Дню советской молодежи мы разучиваем песни. Часто устраиваем соревнования по легкой атлетике, волейболу и городкам. В. Запругин.

### У КОМСОМОЛЬЦЕВ ЛАБОРАТОРИИ ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ

— Продолжается 5-я летняя спартакиада, — рассказывает нам секретарь организации ВЛКСМ Лаборатории высоких энергий В. Свиридов.

Идут соревнования по футболу, волейболу, городкам, плаванию между лабораторными командами. Среди футболистов впереди — команда электротехнического отдела.

Комсомольцы лаборатории собрали и отправили около 40 тонн металлолома.

— К первому сентября мы решили выполнить план по сбору лома (100 тонн), — заключает тов. Свиридов.

## Готовимся ко Дню советской молодежи

Наши комсомольцы активно готовятся к празднику. В организации проводятся спортивные состязания, многие молодые люди сдали нормы комплекса ГТО.

Готовятся к участию в общегородских соревнованиях 29 июня наша сборная футбольная команда (капитан Н. Толстов) и волейбольная команда (капитан И. Кравченко). Хочется посоветовать им, пока есть еще время, более организованно и систематически проводить тренировки.

В день праздника, кроме участия в общегородских мероприятиях, мы намерены провести у себя в организации различные массовые игры — викторины, перетягивание ка-

ната, бой мешками на буме и т. д., а также пляски, танцы под баяны и оркестр, состязания на спортивных снарядах, бокс. Победителям будут вручены призы.

В последнее время мы провели несколько воскресников — по сбору металлолома, по строительству городского парка и очистке от мусора и хлама лесного массива, прилегающего к городу.

Многие наши комсомольские организации взяли повышенные обязательства в честь Дня советской молодежи, и эти обязательства выполняются.

Однако надо отметить, что на строительстве комбината бытового обслуживания, который является комсомольско-

молодежной стройкой, из-за отсутствия многопустотного настила срываются все планы. К 29 июня каменщики бригады комсомольца Попкова и плотники, руководимые комсомольцем Поляковым, были полны решимости закончить постройку 2-х этажей комбината. И выполнили бы это решение, если бы вовремя им были доставлены плиты перекрытия. Серьезного упрека заслуживает работа бетонного завода (начальник тов. Рожков), а также цеха железобетонных конструкций (начальник тов. Хмара) — плиты остаются на их совести!

В. Никишин, секретарь бюро комсомольских организаций.

## Пуск первого атомного реактора в Польше

14 июня в поселке Сверк, в 30 км от Варшавы, был запущен первый польский атомный экспериментальный реактор, названный «Эва». Мощность реактора 2 тыс. киловатт.

От Объединенного института на торжественном открытии реактора присутствовали вице-директора Института проф. М. Даньш и проф. В. Вотруба.

В связи с пуском реактора дирекция Объединенного института направила Уполномоченному Правительству Польской Народной Республики по мирному использованию атомной энергии министру В. Биллигу телеграмму следующего содержания: «Дирекция и ученые Объеди-

ненного института ядерных исследований поздравляют польских физиков, инженеров, техников и рабочих с успешным пуском первого в Польше атомного реактора, являющегося крупным шагом в развитии атомной энергетики Вашей страны.

Желаем Вам дальнейших успехов в использовании атомной энергии в мирных целях.

Пусть развивается и крепнет научное сотрудничество социалистических стран».

Бывший заместитель Уполномоченного Правительства ПНР по мирному использованию атомной энергии Карл Маевский, работающий в настоящее время в Объединенном институте в качестве старшего научного сотрудника,

заявил нашему корреспонденту:

«Пуск первого атомного реактора имеет большое значение для Польши, оно состоит прежде всего в том, что реактор будет поставлять радиоактивные изотопы, необходимые промышленности и сельскому хозяйству Польши. Большое значение реактор будет иметь также для проведения широких научных исследований в области использования атомной энергии в мирных целях. На этом реакторе будет проходить подготовка кадров для будущей атомной энергетики.

Реактор был построен с помощью Советского Союза. Его пуск является успехом польско-советской дружбы».

Партийная жизнь

ЗАКОНЧИЛИСЬ ЭКЗАМЕНЫ В ВЕЧЕРНЕМ УНИВЕРСИТЕТЕ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

В Вечернем университете марксизма-ленинизма 10 и 11 июня первый и второй курсы сдавали экзамены по политической экономии.

На первом курсе все сдававшие получили положительные оценки. Отрадно отметить, что больше 80 процентов экзаменуемых показали отличные и хорошие знания.

Высшую оценку знаний получили гг. С. Б. Есин, Б. Ольшевский, Г. Ф. Гребенюк, Э. А. Мяз, П. Новиков, Г. С. Полищук, Н. И. Анишева и другие.

Хорошо отвечали гг. А. Г. Сионов, Е. Г. Прокофьева, Л. А. Евстигнеев, М. И. Комаров, А. П. Павликова и другие.

Уровень подготовки слушателей второго курса оказался значительно ниже. Об этом свидетельствуют результаты: из 14 человек, сдававших экзамен, только ответ тов. И. Н. Сопикова заслужил отличную оценку.

Очевидно, слушатели второго курса недостаточно серьезно относились к занятиям в университете в течение учебного года, а перед экзаменом не потрудились в какой-то мере наверстать упущенное. Ответы в основном носили общий и неглубокий характер, о чем говорит тот факт, что половина сдававших получила посредственные и два человека — неудовлетворительные оценки.

Результаты этих экзаменов говорят о том, что слушатели, которые аккуратно посещали учебные занятия, тщательно и регулярно готовились к ним, показали хорошие знания политической экономии.

Но необходимо отметить и такой факт, что многие слушатели, особенно имеющие высшее образование, формально относились к обязанностям, которые накладывал на них университет. Они плохо посещали лекции и семинарские занятия, надеясь на знания, полученные когда-то в вузе, переоценивали их, забывая, что жизнь постоянно вносит новое во все области знаний, а тем более в общественно-экономические. Многие ответы на экзаменах могли быть глубже, продуманней, построены на знании современных событий.

В следующем учебном году товарищам, решившим продолжать свое политическое образование в Вечернем университете, необходимо учесть ошибки прошлого учебного года.

В. Дунайцева, М. Некрасова, преподаватели университета.

ШИРОКО ОРГАНИЗОВАТЬ МЕДИЦИНСКУЮ ПРОПАГАНДУ

На днях состоялось отчетно-выборное собрание парторганизации медсанчасти.

Выступившие в прениях коммунисты отмечали, что партийное бюро за отчетный период мало уделяло внимания вопросам идейно-политического воспитания коммунистов. Врачи, говоря о недостатках, недостаточно занимались медицинской пропагандой, организацией работы общества Красного Креста. Отмечалось также, что партийное бюро, нередко обсуждая производственные вопросы, отменяя недостатки, робко принимало меры к их устранению.

Собрание избрало новый состав бюро парторганизации и приняло решение, направленное на улучшение ее работы.

Соревнование цехов АХУ

Местный комитет АХУ разработал и утвердил условия социалистического соревнования цехов и отделов. Для поощрения коллективов цехов, добившихся наилучших результатов в социалистическом соревновании, учреждены первое место с вручением переходящего Красного Знамени и почетной грамоты и второе место с вручением почетной грамоты.

Фамилии передовиков производства, показавших лучшие результаты работы, занесены на доску почета учреждения, доску почета цехов, им присваивается звание отличника цеха, отдела, учреждения. Каждый квартал коллективы цехов и бригад берут на себя социалистические обязательства, к праздничным датам — предпраздничные повышенные сообразительности.

Итоги работы в цехах и бригадах подводятся ежемесячно. Местный комитет в конце каждого квартала подводит итоги работы цехов и отделов, и наиболее отличившимся в соревновании коллективам присуждаются места и переходящее Красное Знамя.

Проверкой выполнения обязательств занимаются производственно-массовые комиссии цехов и месткома. Социалистическое соревнование приносит свои плоды. Коллективы котельного, ремонтно-строительного и механического цехов, цеха эксплуатации коммуникаций и водоснабжения добиваются нарастающих успехов в работе.

Сейчас рабочие и служащие цехов котельного, эксплуатации коммуникаций и водоснабжения прилагают все усилия, чтобы подготовиться к работе в зимних условиях, бесперебойно снабжать население города теплом и водой. Уважением коллектива котельного цеха пользуется бригадир А. Сорокин. Его бригада успешно ведет ремонт бойлерных. Качественно и высокопроизводительно работает на ремонте топливоподачной бригада В. Кудасова. С под-

слом трудятся рабочие Н. Самошин, Н. Казаков, П. Рогозин, А. Крылов, Ю. Федоров и А. Борисов.

В цехе ЭК и В хороших результатов добились бригады Ф. Мельникова, П. Цырова, А. Козлова, Б. Шабашова, Б. Киселева и Н. Грузеева.

С большим трудовым подъемом трудится коллектив ремонтно-строительного цеха, ведущий капитальный и текущий ремонт соцкультбытовых объектов. Перевыполняет нормы звено маляров Н. Федорова, работающее на ремонте детского сада № 4. Хорошо работают звенья А. Шаршаковой, П. Мельничук, А. Веденева.

Выполняет свои социалистические обязательства коллектив механического цеха. Рабочие этого цеха закончили монтаж оборудования в цехе безалкогольных напитков, изготовили каркас для павильона летнего кафе, отремонтировали все холодильные установки торговых предприятий города. Много и упорно работают здесь бригада макетчиков во главе с С. Ниловым, токарь В. Фильченков, строгальщик В. Сазонов и другие.

Коллектив транспортного отдела хорошо подготовил автопарк к годовому техническому осмотру. Но в организации социалистического соревнования имеются недостатки: часто не сравниваются и не объявляются результаты соревнования. Во II квартале в АХУ не были оформлены индивидуальные договоры на социальное соревнование. Эта форма соревнования стала не в почете в наших цехах, все ссылаются на отсутствие материальной заинтересованности, которая до этого существовала.

Задача местного комитета — еще шире развернуть социалистическое соревнование между цехами, бригадами, отдельными рабочими и добиться в нем новых производственных успехов.

М. Полбенинова, председатель месткома АХУ.

Безалкогольные напитки дубненского производства

Многим хочется в жаркую летнюю пору выпить стакан фруктовой воды. Однако это не всегда удавалось. Ведь работникам орас приходилось возить фруктовые воды на автомашинах из Москвы, Талдома и других городов. Для полного обеспечения населения города выход был только единственный — наладить производство безалкогольных напитков непосредственно на месте. В короткий срок было переоборудовано помещение бывшего хлебозавода, завезены необходимое оборудование и механизмы. И вот все закончено. 16 июня произведен первый пробный выпуск собственной продукции. Мы заходим в светлое, сверкающее чистой помещением, где стоят новые машины. Нас встречает начальник цеха Евгений Петровна Анейчик. Заканчиваются последние приготовления. Перед началом работы Евгения Петровна коротко знакомит нас с технологией производства безалкогольных напитков.

— Процесс производства напитков, — рассказывает тов. Анейчик, — состоит из двух частей. Первая — приготовление сиропа. Для этой цели у нас установлен пароварочный котел, где будут вариться различные сиропы: мандариновый, грушевый, крыжов, крем-сода и т. д. Вторая часть состоит в приготовлении основы, т. е. газированной воды. Происходит это следующим образом: вода из водопровода пропускается через систему фильтров, где очищается, и поступает в сатуратор для газирования. Далее требуется соединить эти два элемента, эту работу выполняют две машины — дозировочная, которая наливают в бутылку определенное количество сиропа, и разливно-укупорочная, которая заполняет бутылку газированной водой и одновременно закупоривает ее пробкой, и напиток готов к употреблению.

В это время заработали машины, и через несколько минут в цехе Петровна любезно угощает нас только что приготовленной Фруктовой водой. Признаться, результаты превзошли все ожидания. По своему вкусу и качеству она несколько не уступает напиткам, которые мы привыкли пить в Москве.

— Какова же производительность этих машин? — интересуется мы.

— Производительность установленных механизмов, — говорит Анейчик, — 5—6 тысяч бутылок в день, что вполне обеспечивает потребность нашего города.

— А какие напитки вы думаете выпускать?

— Самые различные: столичный, театральный, мандариновый и многие другие.

— Для удобства граждан, — продолжает тов. Анейчик, — в ближайшее время мы установим станок для зарядки сифонов. Вы можете взять сифон напрокат, зарядить его любимым напитком и поставив дома, долго наслаждаться им.

— Когда начнется массовое производство? — спрашиваем мы.

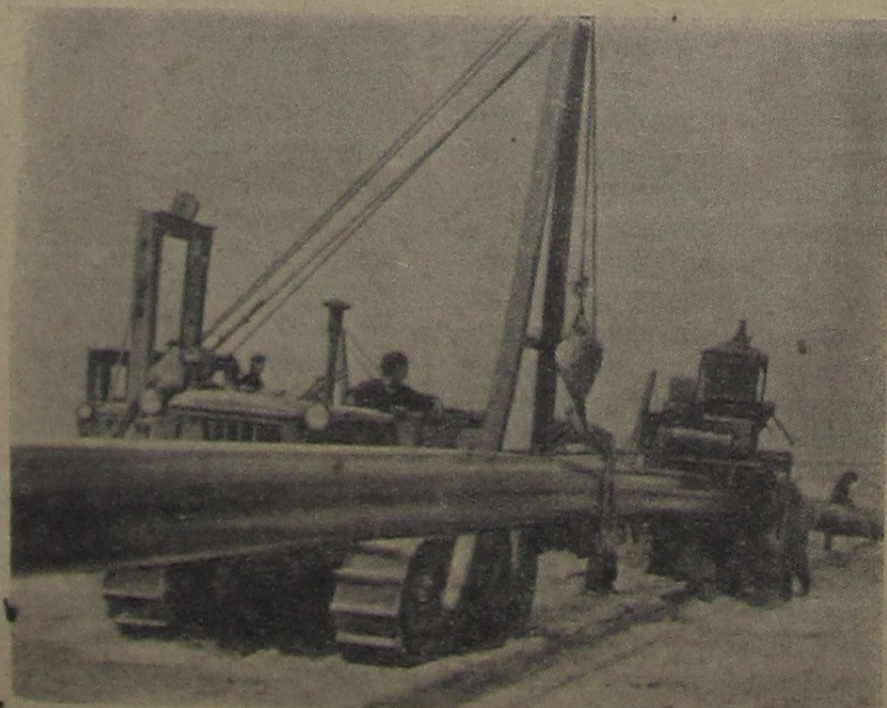
— В ближайшие два дня уже сдадим в торговую сеть первую партию бутылок, — говорит тов. Анейчик.

В цехе — полная механизация производства: все операции, начиная с мойки бутылок и кипячения наполнением и закупоркой, производят самые совершенные машины. Цех обслуживают всего 10 человек.

В заключение хочется пожелать всем поскорее попробовать Фруктовых вод местного производства, чтобы самим убедиться в их высоких качествах.

Г. Иванов.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Узбекская ССР. В пустынных просторах Кызыл-Кумов, южнее Бухары, разведчики недр обнаружили богатые запасы природного газа. Здесь сооружается трубопровод по трассе Джарзак—Бухара—Самарканд—Ташкент. Общая протяженность его с ответвлениями около 800 километров.

Монтажники газопровода, преодолевая трудности, все дальше и дальше прокладывают магистраль. Ширится социалистическое соревнование за сокращение сроков строительства. Задание по укладке труб перевыполняется.

В этом году жители Бухары получат природный газ.

На снимке: специальные агрегаты очищают трубы и покрывают их изоляционным слоем.

Фото В. Лейзеровича.

Фотохроника ТАСС

Вертолет—городской транспорт

В перспективном плане развития массового городского транспорта СССР, разработанном Академией коммунального хозяйства, говорится о новом виде городского транспорта — вертолетах. В больших городах будет 6000 вертолетов. Остански вертолетов будут располагаться на крышах домов.

Аналитические микровесы

На заводе «Госметр» в Ленинграде изготовлены аналитические микровесы для взвешивания золота, серебра, платины и других драгоценных металлов. Точность взвешивания достигает одной сотой миллиграмма. Мановое зернышко весит в сотни раз больше. Микровесы снабжены полуавтоматическими и механическими устройствами. Наблюдения за взвешиванием металлов раньше требовали затраты двух минут, а теперь для этого достаточно 20—25 секунд. После взвешивания весы сами останавливаются, а стрелка их дает необходимые показания. Механическим способом производится наладка, съема мелких гирь и другие операции.

Строительство Прибалтийской ГРЭС

НАРВА. На строительстве Прибалтийской ГРЭС — горячая пора. Крупные работы развернуты на головном участке, где возводится главный корпус ГРЭС. Монтажники начали сборку каркаса здания. Для пуска первой очереди электростанции здесь предстоит установить три турбогенератора мощностью в 100 тысяч киловатт каждый.

Завершается прокладка и опрессовка бетонных подводящего и отводящего каналов общей протяженностью 12 километров. Они будут питать электростанцию водой Нарвского моря.

Самодвижущиеся вагоны

БРЯНСК. Производство трансферкаров — самодвижущихся саморазгружающихся вагонов организовано на Брянском машиностроительном заводе. Трансферкар снабжен электрическим оборудованием, которое приводит его в движение и осуществляет разгрузку вагона на любую сторону. Грузоподъемность вагона — 15 тонн, на 15 тонн больше, чем обычного.

Несколько трансферкаров предназначается для индийского металлургического комбината.

ИЗ РЕДАКЦИИ

Надо ускорить

В марте механик АХУ (начальник цеха) приступил к работам на хлебозаводе, капитальную стену, новую камеру, заложил фундамент печи, и на этом остановился.

Прошло более 2-х месяцев, а печь на заводе не построена по графику и должна быть закончена к концу лета.

Неустанно

На строительстве для импульсно-быстрого актора с утра до вечера кипит работа: и отъезжают машины и строительные материалы.

Сменные краны подаются к месту работ, ступенчатые молотки, неустанно за качеством и количеством работ, стараются поставить силы. Неогромный объем осуществляется правительством. В этой старшего прораба родумова, прорабов келова и В. И. Лебедева.

С «огоньком» на этом участке молотки. Число переданных работ.

В ближайшие два дня уже сдадим в торговую сеть первую партию бутылок, — говорит тов. Анейчик.

Дом № 4 на 1-й улице заселен 16 января этого же времени дома вносят квартиру в кассу ЖКО города.

11 июня в квартиру переехал Колбасов, проживавший в старой квартире, немедленно за помощью в ЖКО.

два дня пришли слесари, они отказались от работы, так как наш дом не входит в их участок.

Вода продолжала поступать в квартиру № 6 и в соседнюю, расположенную под ней.

Я (житель квартиры) обратился к тов. Курбанову, который сообщил, что наш дом не входит в их участок.

14 мая в нашей газете печатана заметка «Строители». Как сообщил в редакцию ЖКО тов. Курбанов, указанные в заметке работы не выполняются. В настоящее время принимаются меры по ускорению строительства пожеланиям и требованиям жильцов.

17 мая в нашей газете печатана заметка «Мухомор, или тришкин кот». Заведующаяatelierом сообщила нам, что обсуждалась на собрании работников ЖКО.

По следам. В редакцию поступила заметка о плохом состоянии на Александро-Невском кладбище. Стройматериалов. Эта работа направлена на улучшение.

В редакцию поступила заметка о плохом состоянии на Александро-Невском кладбище. Стройматериалов. Эта работа направлена на улучшение.

# Напитки дубненского водства

ет ее пробкой, и напиток употреблению.

В это время заработали машины, и через несколько минут гения Петровна любезно угодила нас только что приготовленной фруктовой водой. Разобрав фрукты, превзошли все наши ожидания. По своему вкусу и качеству она несколько не уступает напиткам, которые мы пили в Москве.

—Какова же производительность этих машин? — интересуемся мы.

—Производительность этих машин — 5—6 тысяч бутылок в день, что вполне отвечает потребности нашего города.

—А какие напитки вы выпускаете?

—Самые различные: стандартный, мандариновый и многие другие.

—Для удобства граждан, — продолжает тов. Анейчик, — в ближайшее время мы установим насос для зарядки сифонов. Вы можете взять сифон бесплатно, а если его любимым напитком поставив дома, долго сидеть его.

—Когда начнется массовое производство? — спрашиваем мы.

—В ближайшие два дня уже сдадим в торговую сеть первую партию бутылок, — отвечает тов. Анейчик.

В цехе — полная механизация производства: все операции, начиная с мойки бутылок и наполнения и укупорки, до водят самые совершенные машины. Цех обслуживают всего человек.

В заключение хочется пожелать всем поскорее попробовать чистых вод местного производства, чтобы самим убедиться в их высоких качествах.

Г. Иванюк

## Строительство Прибалтийской ГРЭС

НАРВА. На строительстве Прибалтийской ГРЭС — горячие работы развернулись на головном участке, где воздвигается главный корпус ГРЭС. Для пуска первой очереди электростанции здесь предстоит установить три турбогенератора мощностью в 100 тысяч киловатт каждый.

Завершается прокладка и заливка бетона подводящего и отводящего каналов общей протяженностью 12 километров. Они будут питать электростанцию Нарвского моря.

## Самодвижущиеся вагоны

БРЯНСК. Производство самодвижущихся вагонов организовано на Брянском машиностроительном заводе. Транспортеры снабжен электрическим приводом, движение и осуществляют движение груза на любой скорости. Грузоподъемность вагонов — 15 тонн, на 15 тонн больше обычного.

Несколько транспортеров изготовлено для индийского юридического комбината.

## ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

### Надо ускорить ремонт печи на хлебозаводе

В марте механический цех АХУ (начальник тов. Либерман) приступил к ремонту печи на хлебозаводе. Разобрали капитальную стену, расчленили камеру, заложили фундамент печи, и на этом работы остановились. Прошло более 2-х месяцев, а печь на заводе не строится, хотя по графику к 25 апреля должны быть закончены эти работы.

Отсутствие печи отрицательно сказывается на работе предприятия.

Сейчас завод с большими трудностями выпускает продукцию. А что будет, когда наступит холода? Это беспокоит коллективы завода и ора, так как снабжение населения города хлебобулочными изделиями — один из важных участков.

Следует тов. Либерману ускорить работы по ремонту печи. **В. Павлов.**

### Неустанно наращивают темпы строительства

На строительстве корпуса для импульсно-быстрого реактора с утра до позднего вечера кипит работа: подъезжают и отъезжают машины с бетоном и стройматериалами, подъемные краны подают этот груз к месту работ, стучат отбойные молотки, неустанно следят за качеством и ходом работ прорабы, стараются лучше расставить силы. Несмотря на огромный объем работ, ими осуществляется правильное руководство. В этом заслуга старшего прораба А. Я. Скородумова, прорабов В. И. Маркелова и В. И. Лебедевой.

С «огоньком» трудятся на этом участке молодые строители. Число передовиков растет с каждым днем.

По праву называют лучшими бригаду И. Корсакова, звено Р. Соколова и др. Бывает и так, что рабочий день окончен, но некоторые бригады и звенья продолжают работу, т. к. люди сознают важность этой стройки.

Однако нередко рабочие простаивают из-за отсутствия бетона, которым несвоевременно снабжает стройку бетонный завод. Эти недостатки следует быстро устранить.

Строители понимают, что этот корпус очень нужен Объединенному институту, поэтому они работают, наращивая темпы, чтобы сдать в срок этот объект. **А. Полюга.**

### Антарктида! Эта загадочная VI часть света, еще не известная в полной мере для ученых, является ли она континентом или огромным архипелагом, покрытым ледяным панцирем толщиной 1500—2500 м, занимала передовые умы человечества, привлекала к себе ученых, бесстрашных путешественников и исследователей. Приоритет в ее открытии и исследовании принадлежит русским путешественникам и ученым.

Знаменитая русская антарктическая экспедиция на судах «Восток» и «Мирный» под руководством Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева в 1819—21 гг. впервые обошла вокруг Антарктического материка, обнаружила границу неподвижных материковых льдов, являющихся границей материка, и открыла ряд островов (о-в Петра I, берег земли Александра II и др.).

Южный полюс впервые открыл великий норвежский полярный исследователь Р. Амудсен 14 декабря 1911 года. В то же самое время в этом же районе вела исследования английская экспедиция под руководством капитана Р. Скотта, также поставившая своей целью достижение Южного полюса. С громадными трудностями его группа достигла полюса в начале января 1912 года и убедилась в том, что ее опередил Амудсен. На обратном пути Скотт и его спутники трагически погибли от истощения, не дойдя до главной продовольственной базы всего 15 км.

Советский Союз, начиная с 1946 года, ежегодно снаряжает китобойные экспедиции в Антарктику (походы китобойной базы «Слава»), добывающие китов среди плавучих льдов. Помимо ценных пищевых и технических продуктов, эти экспедиции привозят богатые естественнонаучные материалы о природе и режиме морей Антарктиды.

### Интересная лекция

В начале 1958 года были созданы станции «Комсомольская», «Восток» и «Советская». Ученые проделали очень большую работу и получили интересные сведения о климатических условиях внутренних районов. В мае 1958 года на внутриконтинентальных станциях «Советская» и «Восток» температура опускалась до 78° — 79°, такая температура впервые отмечена человеком у поверхности земли.

Доктор географических наук Шумский высказал предположение, что средняя мощность ледяного покрова антарктического материка не 1500 м, как считалось раньше, а 2500 м, объем льда соответственно не 19, а 30 миллионов кубических километров. Исследования ученых позволили существенно изменить представления о самом материке. Возможно, это большая группа островов.

Результаты научных наблюдений потребуют долгой и тщательной обработки. Интерес к этой малоизвестной и загадочной части света велик не только у ученых и исследователей, но и у широкой советской общественности.

12 июня в Доме культуры была организована и прочитана лекция «О советских экспедициях в Антарктике». Лекцию прочитал участник одной из этих экспедиций, начальник станции «Пионерская» проф. А. М. Гусев. Лекция проф. Гусева носила всесторонний характер. Он рассказал об истории открытия и приоритете в этом русских исследователей, о советских китобойных экспедициях, о правовом положении Антарктиды, рассказал об империалистических планах относительно Антарктиды после первой и особенно после второй мировой войны. Имели место даже попытки одностороннего незаконного политического раздела и захвата некоторых антарктических земель, привлекающих агрессивные круги своим географическим и стратегическим положением — скрещивание воздушных путей между оконечностями материков Южной Америки, Африки и Австралии. Большой интерес к этому проявляют империалисты США.

Большую часть своей лекции Александр Михайлович посвятил воспоминаниям о научно-исследовательской работе в неимоверно трудных климатических условиях, в которых приходилось им передвигаться, основывать станцию «Пионерская» и работать. Это был волнующий рассказ, который захватил всю аудиторию.

Экспедиция была оснащена всем необходимым: техникой, новейшей научной аппаратурой. Созданы были нормальные бытовые условия, завезено достаточное количество разнообразных продуктов. Все это является ярким проявлением заботы партии, правительства и советского народа о советских исследователях Антарктики.

Мужество и сплоченность участников экспедиции позволили провести большую научно-исследовательскую работу.

По окончании лекции был показан документальный кинофильм «Огни «Мирного»».

Лекция вызвала большой интерес у слушателей. **А. Цветков,** зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС.

### Чей этот дом?

Дом № 4 на Моховой улице заселен 16 января 1958 года. С этого же времени жители этого дома вносят квартирную плату в кассу ЖКО города.

11 июня в квартире № 6 сломался водопроводный кран. Тов. Колбасов, проживающий в этой квартире, немедленно обратился за помощью в ЖКО. Только через два дня пришли слесари — и зря: они отказались ремонтировать кран, так как наш дом, оказалось, не входит в их участок.

Вода продолжала течь, заливая квартиру № 6 и квартиру № 3, расположенную под ней.

Я (житель квартиры № 3) обратился к тов. Курицыну. Выяснилось, что наш дом хоть и заселен

уже 5 месяцев тому назад, но еще не принят, и хозяина у этого дома пока нет.

Куда бы я ни обращался, везде получал ответ: «Дом не наш, ремонтировать не будем».

Пришлось своими силами ликвидировать течь, но кран выбыл из строя.

Мне кажется, что хозяином дома должна быть та организация, которая взимает с нас квартирную плату, и ремонтировать дом должна она же. Но это, очевидно, только мое предположение. А дом остается без хозяина.

Не пора ли найти хозяину нашего дома, чтобы с первых месяцев жизни не портить это здание? **П. Родионов.**

### Меры принимаются

14 мая в нашей газете была опубликована заметка «В общегити строительстве».

Как сообщил в редакцию начальник ЖКО тов. Курицын, факты, указанные в заметке, подтвердились. В настоящее время принимаются меры по укомплектованию общегити постельными принадлежностями и оборудованием.

17 мая в нашей газете была опубликована заметка «Ходжение по мукам, или тришкин кафтан».

Заведующая ателье тов. Кондратьева сообщила нам, что заметка обсуждалась на специальном собрании работников ателье. Заявления гражданки Игнатьевой признаны правильными.

Деньги в сумме стоимости платья-костюма возвращены заказчице. Виновные подвергнуты административному взысканию.

### По следам неопубликованных писем

В редакцию поступило письмо тов. Сметанина, в котором говорилось о плохом состоянии дороги на Александровку, что создает затруднения в доставке стройматериалов. Это письмо редакция направила для принятия мер.

Как сообщил в редакцию тов. Павский, в летний период этого года будут построены бетонные и гравийные дороги в пределах подсобных предприятий в Александровке, а также гравийная дорога от поселка Александровка до 14-го квартала.

### На открытии пионерского лагеря

В выходной день, 15 июня, большая группа родителей побывала в пионерском лагере в гостиных у отдыхающих там детей.

Лагерь расположен в сухом месте, в сосновом бору. Дети размещены в новых помещениях, питаются в хорошо оборудованной столовой. В лагере сделано много сооружений для игр. Ребята отдыхают уже неделю, успели привыкнуть к лагерному режиму и довольны созданными им условиями.

В день нашего посещения состоялось торжественное открытие лагеря. Была проведена пионерская линейка, затем состоялся концерт самодеятельности пионеров.

Родители остались довольны отдыхом своих ребят. Но хочется высказать обиду, которую мы

невольно почувствовали, видя этот Ивановский лагерь. Построен он в основном прошедшей зимой, чувствуется, что все делалось капитально, заботливо. В лагере есть водопровод, канализация, много площадок для игр детей. Пусть сейчас в домах сыро, но они новые и еще не успели высохнуть. Следующая очередь детей уже этого не будет чувствовать.

А вот у нас, в Дубне, третий год идет разговор о строительстве лагеря, но лагеря все нет.

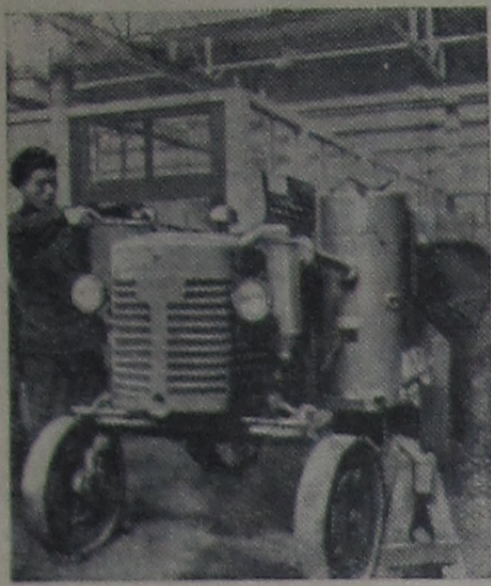
Пора бы нам иметь свой благоустроенный лагерь. Возможности к этому у нас все есть. Дело за строителями и АХУ города, которым поручено строительство пионерского лагеря. Будем надеяться, что в 1959 году дети нашего города получат свой лагерь. **Родители.**



Центральная улица города. Фото П. Зольникова.

В странах народной демократии

Китайская Народная Республика



Тракторный завод в городе Лояне (провинция Хенань) выпустил первые 20 шестнадцатисильных газогенераторных тракторов для сельского хозяйства.

Строительство Лоянского тракторного завода было начато в конце 1955 года.

Постройку завода предполагается закончить в начале будущего года — на 7 месяцев раньше срока.

На снимке: сборка нового трактора. Фото Ян Чень-хэ.

Агентство Синьхуа

Большие перемены

С каждым годом растет экспорт румынских машин и промышленного оборудования. В 1948 году удельный вес машинного оборудования в румынском экспорте составлял лишь 0,8 процента; в 1956 году он составлял уже 10,1 процента.

Ныне Народная Румыния поставляет нефтеоборудование Китайской Народной Республике, Польше, Индии, Индонезии; вагоны — Германской Демократической Республике, Чехословакии, ОАР, Греции; станки — Турции, Финляндии и т. д.

В плане на 1958 год намечается, что экспорт машин румынского производства вырастет по сравнению с 1956 годом более чем на 38 процентов.

Предприятия по обработке алюминия

Венгрия располагает богатыми запасами бокситов — сырья для производства алюминия. За годы народной власти алюминиевая промышленность получила большое развитие — объем производства алюминия по сравнению с 1938 годом увеличился в несколько раз.

Кредит в размере 300 миллионов рублей, предоставленный Венгрии Советским Союзом, дал возможность в нынешнем году приступить к строительству в стране такого предприятия. Недавно в городе Секешезервар началось строительство алюминиево-прессовочного завода, оборудование для которого будет целиком поставлено из Советского Союза.

О делах спортивных

Розыгрыш первенства мира по футболу, проходящий сейчас в Швеции и совпавший с юбилейной датой — 60-летием русского футбола, которую отметила на днях вся спортивная общественность нашей страны, привлек внимание к этому виду спорта тысячи новых любителей. Футбол стал у нас подлинно народной игрой, его ценят и любят миллионы болельщиков.

Но беда вся в том, что уходят они с трибун стадиона нередко неудовлетворенными, даже больше — огорченными очередным поражением или явно сумбурной игрой наших футболистов.

В самом деле, можно ли себе представить класс без учителя? Все отвечает, что это абсурд, а футбольная команда без тренера — тот же класс без учителя.

В день игры весь спортсменский клуб, к нему подключаются члены команды, занимается тем, что умоляет какого-либо начальника отпустить игрока с работы хотя бы на 2 часа раньше.

Партийным и профсоюзным организациям необходимо оказать серьезную помощь спортивному и принять все меры, чтобы спорт в городе был подлинно массовым. Для этого есть все условия.

Г. Константинов.

Советы огородникам

Выращивание томатов

Всем известны высокие пищевые качества томатов. Плоды их богаты витаминами, минеральными солями, а также лимонной и яблочной кислотой.

Томат требует для своего роста и созревания длительного теплого периода с температурой не ниже 15°. От всходов до начала цветения проходит от 40 до 60 дней, и столько же времени от оплодотворения до созревания первых плодов.

Ранние сорта томата — Грунтово-грибовский, Грибовская скороспелка, Бизон, Штамбовый, Карлик, Маяк, Пушкинский, Штамбовый Аппатэва, Эрлиана грибовская.

После заморозков, которые в средней полосе страны кончаются между 25 мая и 10 июня, рассаду томатов высаживают на 60—70 сантиметров ряд от ряда и на 20—30 сантиметров друг от друга в ряду.

После появления всходов в каждом гнезде оставляют по одному сильному растению. В дальнейшем уход ведется так же, как и за рассадными томатами.

ста вместе. При таком способе требуются колья.

Томаты рекомендуются выращивать на шпалерах. Этого устанавливают колья на расстоянии 3—5 метров друг от друга. На них натягивают шпалерную проволоку в один-два ряда на расстоянии 30—40 сантиметров друг от друга.

Высокоэффективным является опрыскивание цветков томата биохимическими препаратами «ТУ» и «ДУ».

Зеленые плоды томатов не едят, если их положить в теплом месте. Лучшая температура — 18°. Снимать для дозревания нужно такие плоды, у которых зеленая окраска начинает бледнеть.

Посев производят гнездами, которые размещают на 60—70 сантиметров ряд от ряда и на 10—15 сантиметров в ряду.

ЗА

ОРГАН ДУБЕНСКОГО И ГОРОДСКОГО КОММУНИСТИЧЕСКОГО ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА

№ 49 (60) Год издания 2-й

Важнейшие

Коммунистическая партия ведет огромную работу по воспитанию нового человека, нового строителя коммунизма.

Капитализм калечит людей, делает их духовно, подавляет их чувство достоинства.

Советский человек — это человек, который ставит интересы общества выше своих личных интересов.

Великая Отечественная война показала, что советские люди обладают огромной силой воли и патриотизмом.

Советский человек — это человек, который строит коммунизм, который строит новую родину.

Советский человек — это человек, который любит свой народ, который любит свой город.

Советский человек — это человек, который работает на благо своего народа, который работает на благо своего города.



В Лаборатории высоких энергий. В обеденный перерыв. На снимках: справа — работники ПТО за игрой в волейбол, слева — сотрудники научного отдела отдыхают.

На футбольных полях

В воскресенье на дубненском стадионе «Динамо» хозяева поля встретились в игре на первенство Московской области с лидером розыгрыша командой «Труд» (Яхрома).

Встреча началась атаками дубненцев. В первые же минуты встречи нападающий Графов забил гол в ворота «Труда».

Встреча с обладателем кубка СССР московским «Локомотивом» дала свои положительные результаты: несмотря на крупное поражение, наши игроки многому научились.

Несколько слов о юношах. Их команда заметно улучшила игру, однако же молодым футболистам еще не хватает смелости, они медленно выходят на мяч и делают робкие удары по воротам.

Б. Сейфулин.

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ»

Уважаемые читатели! Кончается первое полугодие 1958 года, проверьте, не кончилась ли у Вас подписка на городскую газету «ЗА КОММУНИЗМ».

Своевременная подписка обеспечивает аккуратную доставку газет адресату.

«СОЮЗПЕЧАТЬ» РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «ЗА КОММУНИЗМ»

В ЭДЕЛЬШТЕЙНском доме культуры

18 и 19 июня Кинофильм «Новые похождения Кота в сапогах»

Начало сеансов 18 июня в 18.30, 21.15 и 22.00.

Начало сеансов 19 июня в 17.00, 18.45, 19.30

Танцы

20 июня Кинофильм «Продавец птиц»

Начало сеансов в 18.30, 20.20, 22.00

Филиал Дома культуры

18 июня Кинофильм «Мама хочет выдать меня замуж»

Начало сеансов в 18.30, 20.20, 22.00

20 июня Кинофильм «Сестры Рахмановы»

Начало сеансов в 18.30, 20.20, 22.00

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА