

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 39 (50)
Год издания 2-й

Суббота, 17 мая 1958 года.

Цена 15 коп.

Примем активное участие в строительстве парка

Давно дубненцы ждут, когда в нашем городе будет хороший городской парк, где можно отдыхать взрослым, играть детям. Скверы, парки стали неотъемлемой принадлежностью каждого города. И читателей нашей газеты, видимо, не удивило, что даже жители заполярной Воркуты на мерзлом грунте сумели разбить парк, о чем мы писали в прошлом номере газеты.

Расположение нашего города позволяет иметь нам на берегу Волги парк со всем комплексом культурных и спортивных сооружений. Проектом парка предусмотрено: посадка большого количества многолетних деревьев, десятков тысяч кустарника, строительство читального павильона, кафе, танцевальной площадки, водной базы, комплексной спортивной площадки, теннисных кортов и многое другое.

Строительство парка уже началось. В настоящее время строится большая сеть дренажных водопроводов, укладывается водопроводная магистраль, проводятся другие работы, требующие выполнения их квалифицированной организацией — строителями.

Работа предстоит очень большая. Только земляного грунта требуется для подсыпки 14 тысяч кубометров, заготовить и подвезти 1400 кубометров чернозема для цветочных клумб, аллей и газонов и т. д.

Ясно, что без помощи трудящихся города выполнить все работы тяжело. А главное оттянут

ся сроки окончания строительства парка. Поэтому исполком горсовета объявил строительство городского парка народной стройкой и призвал всех жителей города отработать на нем не менее 10 часов. Это обращение нашло живой отклик у трудящихся города. И нет никакого сомнения в том, что они примут в этом самое горячее участие, ибо нет в городе ни одного жителя, который бы не ждал благоустроенного городского парка.

Однако следует отметить, что строительство парка началось, но оно могло бы идти гораздо быстрее. Отдел капитального строительства АХУ задерживает обеспечение строительной организации рабочими чертежами. Управление строительства затягивает освобождение территории парка, занятой лесобиржей и плотничьим цехом. Работы по заводу грунта для подсыпки земляной дамбы на берегу Волги из-за недостаточного выделения автотранспорта систематически срываются. Все эти недостатки следует немедленно поправить и широко развернуть все работы по строительству парка.

Профсоюзным и комсомольским организациям необходимо возглавить участие горожан в благоустройстве нашего города и строительстве городского парка, который еще лучше украсит наш молодой город.

Товарищи дубненцы, все на строительство городского парка! Сделаем наш город самым красивым городом Подмосковья!

Фредерик Жолио-Кюри в Дубне

Находящийся в Советском Союзе по приглашению АН СССР выдающийся французский физик, председатель Всемирного Совета Мира проф. Фредерик Жолио-Кюри 14 мая с. г. посетил Объединенный институт ядерных исследований. Его сопровождал академик Игорь Евгеньевич Тамм.

В Объединенном институте проф. Жолио-Кюри тепло встретили директор Института проф. Д. И. Блохинцев, вице-директора проф. В. Ю. Вотруба и проф. М. Я. Даныш, польский академик Леопольд Инфельд, проф. Бруно Понтекорво, французская научная сотрудница, работающая в Объединенном институте, Жанна Лабериг и другие лица.

В дружеской беседе проф. Д. И. Блохинцев познакомил почетного гостя с работой Объединенного института.

Проф. Жолио-Кюри проявил большой интерес к работе Института, посетил его лаборатории, осмотрел ускорители и имел беседы с научными сотрудниками. В Лаборатории высоких энергий гостя встретили В. И. Векслер, В. А. Петухов и И. В. Чувило, в Лаборатории ядерных проблем — В. П. Джелепов, М. Г. Мещеряков и Л. И. Лапидус.

В честь пребывания проф. Жолио-Кюри в Объединенном институте дирекция Института устроила обед, который прошел в теплой, дружественной обстановке.

Перед отъездом из Института проф. Жолио-Кюри сделал следующую запись в книге почетных посетителей Института:

«Я весьма восхищен огромными усилиями и прекрасными успехами тех, кто работает в Дубне».

СООБЩЕНИЕ ТАСС О запуске третьего советского искусственного спутника Земли

В соответствии с программой Международного геофизического года в Советском Союзе 15 мая 1958 года произведен запуск третьего искусственного спутника Земли.

Целью запуска искусственного спутника является проведение научных исследований в верхних слоях атмосферы и космическом пространстве.

Спутник вышел на орбиту, имеющую наклон к плоскости экватора 65 градусов.

По первоначальным данным наибольшая высота орбиты над поверхностью Земли — 1880 км, время обращения спутника вокруг Земли — 106 минут.

Спутник был отделен от ракеты-носителя, которая движется по близкой орбите.

В 13 часов 41 минуту по московскому времени 15 мая третий спутник прошел в районе города Москвы в направлении с юго-запада на северо-восток.

Третий советский искусственный спутник Земли имеет конусообразную форму с диаметром основания 1,73 метра и высотой 3,57 метра без учета размеров выступающих антенн.

Вес спутника — 1327 кг, в том числе вес аппаратуры для проведения научных исследований, радиоизмерительной аппаратуры и источников питания — 968 кг.

На спутнике установлена аппаратура, позволяющая на всей орбите проводить исследования:
— давления и состава атмосферы в верхних слоях,
— концентрации положительных ионов,
— величины электрического

Слава нашим ученым, инженерам, рабочим и всем, кто участвовал в подготовке и запуске искусственных спутников Земли. Слава нашему народу, нашей партии, правительству, создавшим исключительные условия для развития науки, достижениями которой вместе с советскими людьми по праву гордится все прогрессивное человечество.

заряда спутника и напряженности электростатического поля Земли,
— напряженности магнитного поля Земли,
— интенсивности корпускулярного излучения Солнца,
— состава и вариаций первичного космического излучения, распределения фотонов и тяжелых ядер в космических лучах,
— микрометеоров,
— температуры внутри и на поверхности спутника.

Намеченная программа позволит изучить ряд геофизических и физических проблем с помощью приборов, поднятых спутником на большие высоты.

Для передачи данных научных наблюдений на наземные регистрирующие станции на спутнике установлена многоканальная телеметрическая система с высокой разрешающей способностью. Спутник снабжен специальными передающими устройствами, позволяющими производить замеры координат его траектории.

С целью привлечения широких кругов научной общественности мира к наблюдению за третьим советским искусственным спутником Земли, на его борту установлен радиопередатчик, непрерывно излучающий на частоте 20,005 мегагерц телеграфные послышки длительностью 150—300 миллисекунд, с большой мощностью излучения.

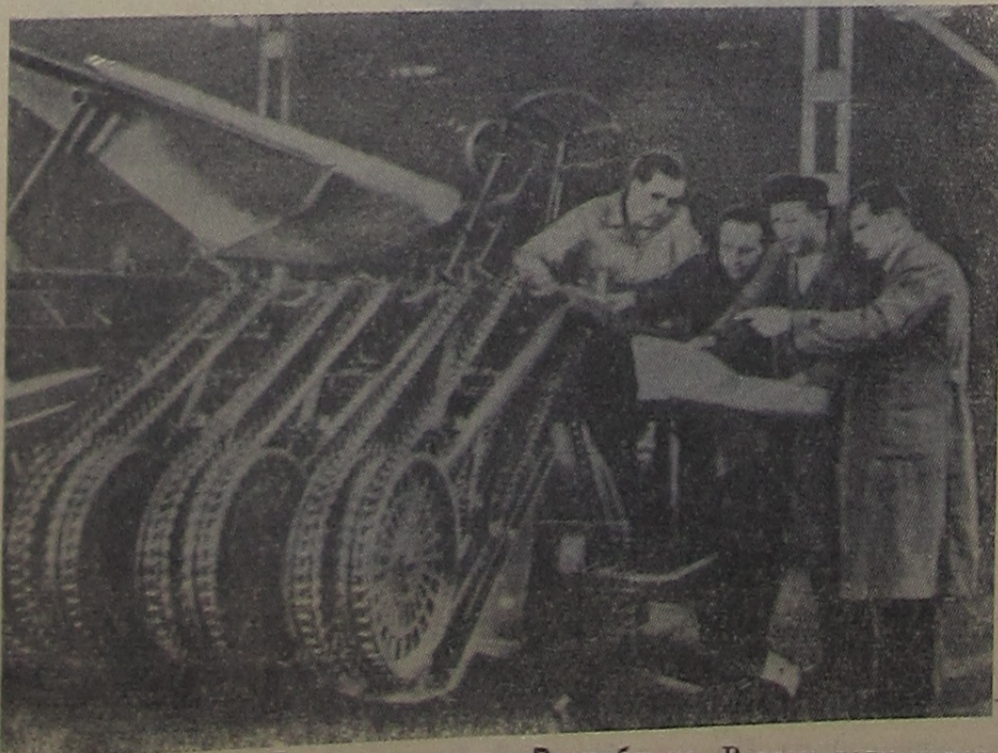
Работа научной и радиотехнической аппаратуры, установленной на спутнике, управляется с помощью программного устройства. Наряду с электрохимическими источниками тока на спутнике установлены солнечные батареи. Температурный режим, необхо-

димый для нормального функционирования бортовой аппаратуры спутника, обеспечивается системой терморегулирования, меняющей с помощью специальных устройств коэффициенты излучения и отражения поверхности.

Наблюдения за спутником, прием с него научной информации и измерение координат его траектории осуществляются специально созданными научными станциями, оборудованными большим количеством радиотехнических и оптических средств. Данные о координатах спутника, получаемые с радиолокационных станций, автоматически преобразуются, привязываются к единому астрономическому времени и направляются по линиям связи в координационно-вычислительный центр. Поступающая в вычислительный центр с различных научных станций измерительная информация автоматически вводится в быстродействующие электронные счетные машины, которые производят определение основных параметров орбиты спутника и расчет его эфемерид. В наблюдениях за спутником участвует большое количество оптических наблюдательных пунктов, астрономических обсерваторий, радиоклубов и радиолокаторов.

Спутник и ракета-носитель будут видны в лучах восходящего и заходящего Солнца.

Третий советский искусственный спутник Земли — новый этап в проведении широких научных исследований в верхних слоях атмосферы и в изучении космического пространства — крупный вклад советских ученых в мировую науку.



Германская Демократическая Республика. В этом году народное предприятие в Лейпциге, производящее сельскохозяйственные орудия для обработки земли, выпустит 1.000 свекольных комбайнов.

На снимке: во время последних испытаний перед пуском в серийное производство свеколкамбайна новой конструкции. Второй справа — инженер-конструктор Крещмар.

Фото Шмидта. Центральбильд

Делегация ЮНЕСКО в Институте

Директор департамента естественных наук ЮНЕСКО, известный французский физик Пьер Оже посетил 9 мая Объединенный институт ядерных исследований.

Перед отъездом из Дубны проф. П. Оже заявил, что, по его мнению, Объединенный институт является одним из наиболее эффективных и мощных институтов в мире.

— Здесь я увидел, — сказал П. Оже, — замечательную организацию, отсутствие излишней роскоши. Но вместе с тем в Дубне есть все, что необходимо для успеха исследований.

В Книге почетных посетителей Объединенного института Пьер Оже оставил следующую запись:

«Этот большой и великодушный Институт является настоящим образцом научного прогресса. Он показывает, что международное научное сотрудничество может быть исключительно благоприятной основой для развития науки и играть важную роль в ее будущем, так же как и в развитии человечества».

Партийная жизнь

Усилить воспитательную работу

Большая и благородная обязанность возложена на коллектив торговых работников. В самом деле, нет в городе человека, который бы не пользовался услугами нашего орс. Это обстоятельство требует от каждого работника торговли высокой сознательности и чувства ответственности за порученное дело. Воспитывать эти качества у работников торговли должна прежде всего первичная партийная организация. Но, как показало обсуждение на бюро городского комитета партии, партбюро орс (секретарь тов. И. Черкунов) недостаточно серьезно занимается воспитательной работой в коллективе. Только этим можно объяснить такое явление, что только в прошлом году 50 торговых работников подверглись административным взысканиям за различные нарушения правил советской торговли.

Анализ большинства нарушений показывает, что большой процент взысканий (38 из 50) наложено на работников «за допущенную недостачу товаров» (выражаясь языком приказов), а по существу это недопустимая халатность в работе. Казалось бы, партийное бюро должно было разобраться подробно в причинах, порождающих эти нарушения, может быть, обсудить этот вопрос на партийном собрании, что, безусловно, принесло бы определенную пользу, эта необходимость вызывалась еще и тем, что среди нарушителей имеются коммунисты. Так, например, член КПСС тов. Данилов неоднократно нарушал правила советской торговли, однако партийное бюро серьезных мер к нарушителю не приняло, и администрация вынуждена его уволить из торговой сети.

На важнейших участках большого торгового хозяйства работает достаточное количество коммунистов, чтобы создать партийные группы. Партийные группы могли бы хорошо организовать массово-политическую работу непосредственно в магазинах, столовых, на базах. Партийные группы оперативно решали бы многие вопросы жизни и работы коммунистов.

Можно привести еще немало примеров серьезных недостатков в работе парторганизации орс. Но дело не в том, чтобы перечислить эти недостатки. Надо делать выводы из этих недостатков прежде всего членам партийного бюро, которые кстати сказать, не проявляют своей собственной инициативы в партийной работе.

Член партбюро, заместитель секретаря тов. Жукова свои обязанности сводит к присутствию на заседаниях партбюро. Член бюро тов. Лебедев относится пассивно к своему партийному поручению.

Все коммунисты орс должны сделать правильные выводы из решения бюро городского комитета партии и приложить все силы к тому, чтобы улучшить торговлю в нашем городе, особенно в летний период.

Г. Константинов.

К новому учебному году — готовиться сейчас

Завершается учебный год в сети партийного просвещения, проводятся последние итоговые занятия. По окончании занятий всем пропагандистам и консультантам следует провести собрание в каждом кружке и семинаре, а также в группе самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию, с участием секретарей партийных организаций.

На этих собраниях следует обсудить итоги учебного года, отметить, что положительного появилось за истекшее время в партийной учебе, вскрыть недостатки и наметить мероприятия на будущее. Чтобы дать возможность коммунистам высказать свое мнение, полезно обсудить итоги учебного года на общих партийных собраниях.

В июне в кабинете политического просвещения будет проведено совещание пропагандистов по вопросу «Об итогах учебного года и задачах по подготовке к новому учебному году в сети партийного просвещения».

Как и в прошлые годы, партийные организации при завершении занятий во всех звеньях партийного просвещения должны своевременно развернуть работу по подготовке к новому учебному году. В беседах с коммунистами и на партийных собраниях необходимо установить, что и в какой форме намерены они изучать в будущем учебном году, с тем, чтобы на основе этих бесед и решений определить примерную сеть партийного просвещения на предстоящий год. При комплектовании сети партийного просвещения нужно уделить особое внимание изучению истории нашей Коммунистической партии, философии, политэкономии и вопросов конкретной экономики, а также отдельных проблем марксистско-ленинской теории.

В соответствии с определенной сетью партийного и комсомольского просвещения кабинет политического просвещения ГК КПСС вместе с партийными организациями подберет дополнительное количество пропагандистов и консультантов из числа политически подготовленных коммунистов.

Для подготовки пропагандистов к новому учебному году кабинет политического просвещения ГК КПСС разрабатывает тематику курсов пропагандистов нашего города, проведение которых намечается в конце августа и сентябре месяце.

После завершения учебного года в сети партийного просвещения ни в коем случае нельзя допускать ослабления пропагандистской работы. Партийным организациям в летний период следует усилить лекционную пропаганду, чаще организовывать чтение лекций по злободневным теоретическим и политическим вопросам, знакомить слушателей с важнейшими вопросами внутреннего и международного положения нашей страны, развернуть научно-естественную пропаганду. При организации лекционной пропаганды следует изучать и учитывать запросы наших аудиторий.

Наш город располагает большими лекторскими силами. Многие партийные организации имеют своих хороших лекторов, кроме того, в городе существует лекторская группа ГК КПСС и городское отделение Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. Задача партийных организаций заключается в том, чтобы полнее их использовать.

А. Цветков,
зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС.



27 лет водит машины Николай Федорович Агафонов. Являясь шофером 1-го класса, он показывает образцы отличной работы. Машину Николай Федорович всегда содержит в образцовом порядке.

Коммунист Н. Ф. Агафонов — активный общественник. Он избран председателем местного.

На снимке: Н. Ф. Агафонов — лучший водитель гаража Института.

Фото: В. Мальберг.

Чувство локтя

Нигде, пожалуй, так быстро не определишь свое призвание, как на производстве, в большом и дружном коллективе. Когда Геннадий Котов пришел на строительство города Дубны, было ему над чем задуматься. Специальности он никакой не имел. Знакомясь с производством, Геннадий на все смотрел удивленными глазами: и на то, как высокий кран благодаря умелым рукам мастера послушно поднимает грузы и осторожно переносит их в нужные места, и на то, как ловко орудуя мастерком каменщики, наращивая стены дома. Но больше всего заинтересовала его работа штукатуров и лепщиков...

На пристальный, изучающий взгляд незнакомца обратил внимание подсобный рабочий штукатуров Анатолий Шумазеров, шедший с раствором.

— Что рот разинул? — озорно улыбувшись, подтолкнул Котова в бок Анатолий.

— Да вот интересно, как делается эта самая штукатурка домов, — ответил Котов, уступая дорогу. Подсобник на минуточку задержался, поставил посуду с раствором, потер натруженные руки и смерил взглядом вновь прибывшего рабочего. А тот продолжал разговор:

— Я, признаться, очень люблю смотреть на хорошо отделанные дома и завидую тем, кто так искусно умеет штукатурить, делать различные лепные украшения.

— А сам кем работаешь? — спросил Шумазеров.

— Да пока никем, нет у меня специальности. Пойду разнорабочим.

Анатолию Шумазерову сразу понравился этот любознательный парень с живыми серыми глазами. Он задумался, почесал затылок, а потом сказал:

— Ты подожди тут немного, а я схожу и поговорю с нашим мастером насчет тебя. Если возьмет, вместе работать будем.

— Что ж, я не против, — согласился Геннадий.

Через несколько минут вернулся Анатолий, возбужденный, сияющий. Он схватил за руку нового товарища и повел его за собой.

— Идем к прорабу Иосифу Ивановичу Ушакову. Он лично с тобой хочет поговорить.

Прораб Ушаков встретил молодого рабочего ласково и приветливо. Он сначала поинтересовался, кто такой Геннадий Котов, где родился и откуда приехал.

— Я не знаю своих родителей, — сказал Гена. — Меня воспитал Тоньшаевский детский дом, что под Горьким.

— Ну что ж, ничего. Теперь ты стал взрослым, берись за ум, и тебе здесь помогут выйти на правильную дорогу жизни.

— Я насчет работы хотел вас просить, — запинаясь и краснея, проговорил Гена. — Хочется мне научиться на стенах мастерить, лепить!

— Лепщики есть у нас, — ответил с сожалением прораб. — А вот подсобники штукатурам требуются.

Геннадий задумался, потом дал свое согласие.

С того дня и зародилась большая, настоящая дружба между Шумазеровым и Котовым. С огоньком они взялись за освоение сложной и почетной профессии штукатуров.

Немало труда вложили молодые рабочие в отделку Дома культуры. Прораб Ушаков был требовательным и придирчивым. Не раз приходилось сделанное переделывать заново. Они не считались ни с временем, ни с отдыхом, выполняли порученное дело. И снова проявил работу Иосиф Иванович, невольно двигал седыми бровями хмурился.

— Красоты маловато, изящества отсутствует, — вздыхал старый строитель. — Эх, ребята, посмотрели бы вы на работу питерских мастеров, которые трудились под руководством Казенги и Растрелли!

— А что такое они сделали? — Сказочный Эрмитаж! Да это ж, мальчики, чудо-работа, которой восхищаются все и поныне!

Воспитание старого мастера благотворно сказывалось на росте молодых рабочих. У них все больше укреплялась любовь к своей профессии, желание добиваться качества и красоты. Но не все было гладко у молодого рабочего Геннадия.

— Как держите в руках инструмент, Котов? — грозно спрашивал иногда мастер. — Да если вы будете так относиться к делу, то вас никогда не получится штукатур. Посмотрите на стену, как вы ее затерли?

Котов терпелся. Тогда на помощь приходил более опытный Толя Шумазеров. Он не спеша показывал, как нужно правильно и быстро разбрасывать раствор, производить затерку, оттягивать и выравнивать углы. Быстро проходит растерянность и неудовлетворенность, когда чувствуешь локоть друга.

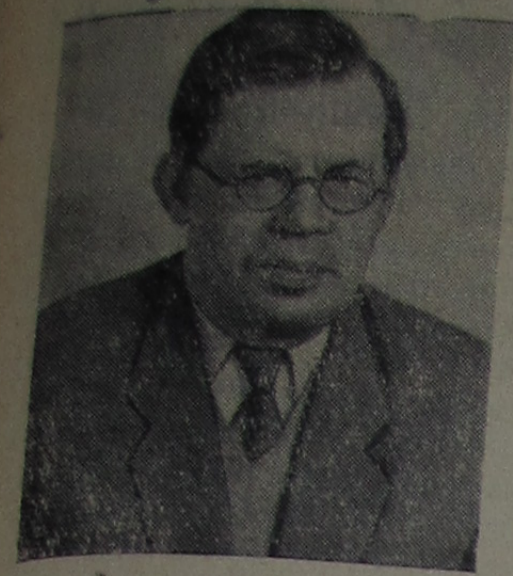
— Ты, Гена, не робей, — успокаивал Котова Шумазеров. — Мы еще освоимся и заслужим похвалу у Иосифа Ивановича.

Геннадий старался, присматривался, как выполняют работу опытные мастера, расспрашивал их, просил совета и помощи. И у него стало дело продвигаться вперед.

С тех пор прошло два года. Дом культуры, в котором начинал свою работу молодые штукатуры уже давно сдан в эксплуатацию. Вечерами полон отдыхающими. Приходят сюда и молодые рабочие Анатолий Шумазеров с Геннадием Котовым, прохаживаются по светлым, просторным залам, вспоминают, что делали сами, и, признаваясь, бывают не особенно удовлетворены своей работой. Иначе краше, изящнее сделали бы они теперь то, что поручалось им раньше. Уже давно молодые штукатуры работают у нового прораба, т. Колеватого. У них уже есть свои ученики. Свое комсомольское молодежное звено. Им руководит Геннадий Котов. И хорошо, боевому работает это звено. Оно по праву считается одним из передовых на строительстве. Лучшие штукатуры звена Анатолий Шумазеров, Геннадий Котов, Владимир Богдан и Анатолий Ермолин занесены на доску почета. Не раз отмечались начальником строительства, премировались деньгами.

200—250 процентов выработки, а иногда и 300—400, — результат трудовых усилий комсомольско-молодежного звена штукатуров.

П. Романов.



Лауреат Ленинской премии, директор Лаборатории теоретической физики Николай Николаевич Боголюбов. Фото В. Шустина.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНИЛИ ДОСРОЧНО

Трудовыми подарками встретил Первомайский праздник коллектив механических мастерских Лаборатории ядерных проблем.

Серьезные производственные задачи, стоящие перед коллективом по изготовлению новых приборов, монтажу нового ускорителя и ревизии основного агрегата — синхротрона, с честью выполнены.

За небольшой срок было изготовлено много сложных приборов и устройств, в частности пузырьковая камера, пульсуправления, универсальный штамп для маркировки эмульсионных слоев, поворотное устройство к магниту СП-57, экранированный телескоп и многое другое.

Главной задачей всего коллектива было выполнение взятых социалистических обязательств по запуску нового ускорителя и капитальной ревизии синхротрона. Коллектив мастерских обязался завершить эти работы на 3 дня раньше срока. Своё слово мы сдержали. 19 марта все монтажные работы на новом ускорителе были закончены, и камеру начали откачивать на вакуум. Вместо трех дней, предусмотренных обя-

Западно-Сибирский металлургический завод, строительство которого предусмотрено планом шестой пятилетки, будет одним из крупнейших в стране предприятий подобного типа.

Прошлым летом нам впервые довелось побывать на строительной площадке. С господствующей над местностью высоты открывалась широкая и ровная долина, покрытая нарядным ковром разнотравья. Она уходила к реке Томь и терялась вдаль. На широком просторе игрушечными казались совхозная ферма с поселком и деревенька Антоново. Площадка выбрана удобная, просторная. Она занимает около пятисот гектаров.

О будущем заводе-гиганте нам рассказал его директор В. Д. Смирнов. В отличие от Кузнецкого комбината на новом предприятии подача угля будет осуществляться гидротранспортом, а коке и агломерат будут доставляться к домам не в железнодорожных вагонах, а транспортерами. Это дешевле, удобнее, и качество доменного сырья не будет снижаться. Известно, что во время перевалки агломерат крошится. Здесь же впервые в стране создается новая технология снабжения доменных

зательствами, ревизия синхротрона была закончена на 7 дней раньше, но в связи с переводом машины на дейтронный режим работы предстояло проделать еще ряд сложных работ. Был составлен новый график, предусматривающий окончание работ 22 апреля. 21 апреля все было закончено, и ускоритель поставлен на откатку.

Выполнение взятых обязательств явилось для нашего коллектива экзаменом по технической зрелости и сплоченности.

Много творческого труда и изобретательности было вложено при выполнении этих обязательств. При монтаже поворотного устройства к шестидесятитонному магниту необходимо было уложить два кольцевых рельса радиусом 3,25 и 1,3 метра. По чертежам предусматривалось изготовить эти рельсы из стали толщиной 20 мм на станках. Для этого потребовалось бы не менее 600 часов станочного времени.

Бригада, руководимая инженером тов. Олейниковым А. А., в составе Широкова М. В., Семенова Н. И., Горшкова В. В., Малгина В. П., Лайкова П. Е. и др. нашла другой выход. Рельсы были изготовлены из старых стальных пластин, которые применялись при монтаже ускорителя в 1949 году. Причем рельсы были уложены с точностью 2 мм по горизонту, тогда как в задании предусматривался допуск 5 мм.

При монтаже свинцовой защиты, благодаря изобретательности и смекалке старшего механика тов. Штырина И. А., было сэкономлено свыше 300 кг свинца.

Хорошо трудились при выполнении обязательств, проявляя изобретательность и творчество в работе, слесари Коваль Г. И., Новиков А. Е., Власов В. Н., Петухов Н. А., гальваник Лысенко И. Е. и другие.

Досрочное выполнение взятых коллективом социалистических обязательств было нашим трудовым подарком к празднику 1 Мая.

Н. Байчер, начальник мастерских.

Приближается конец учебного года — самая ответственная пора в жизни школьников. 24 мая раздастся традиционный последний звонок. Десятиклассникам он возвестит о том, что кончается их школьная жизнь, что наступает экзаменационная пора — пора тревог и надежд.

А утром 30 мая, затаив дыхание, они будут ждать вскрытия конверта с темами сочинения по литературе. Кто знает, какие темы в этом загадочном конверте? Об этом мы думали на каждом уроке литературы в течение всего учебного года, к этому мы готовились и теперь. Тайственный конверт не страшит тех учащихся, которые прилежно учились все школьные годы, которые с любовью выполняли задания по литературе и многое уже повторили из курса литературы 8—9 классов. А тематическое повторение курса литературы XIX века мы проводили почти весь учебный год в связи с изучением курса советской литературы.

Так, например, изучая роман Горького «Мать» как произведение социалистического реализма, учащиеся основательно повторили и замечательные произведения русской литературы критического реализма. Они глубже осмыслили великие традиции критического реализма, которые творчески продолжил и развил Горький, создавая произведения социалистического реализма на основе ленинского учения о партийности литературы.

Изучая роман Н. Островского «Как закалялась сталь», анализируя образ Павла Корчагина как героя нашего времени, мы по-новому, глубже осмыслили образы Онегина и Печорина как типичных представителей дворянской интеллигенции 20—30-х годов XIX века, как героев первой половины XIX века.

Закончив программу по курсу советской литературы, мы с 16 апреля начали систематическое

повторение фундаментальных тем из курса русской литературы XIX века. Так, большую подготовительную работу мы провели на уроках литературы, чтобы написать домашнее сочинение на тему «Онегин и Печорин». Сочинения на эту тему свидетельствуют о культурном росте их авторов.

Попутно с повторением курса литературы проводится повторение и закрепление навыков грамотности учащихся, ибо от этого во многом зависит успешное проведение экзамена.

На высоком уровне прошло повторение творчества великого русского поэта-демократа Н. А. Некрасова. Мы сосредоточились на двух фундаментальных темах: «Некрасов — поэт революционной демократии 60—70-х годов XIX века», «Пореформенная Русь в поэме Н. А. Некрасова «Кому на Руси жить хорошо».

На одну из этих тем учащиеся напишут домашнее сочинение, а каждое сочинение — это репетиция перед экзаменом на аттестат



Судопропускник шлюза Праксоды Дмитриевна Зуева — лучший производственник Больше-Волжского района гидросооружений. На снимке: П. Д. Зуева за работой. Фото Н. Печенова.

зрелости. Основную идею сочинения надо уметь логично и последовательно раскрыть в сложном плане, соблюдая три логические единства. В плане необходимо раскрыть объем и содержание темы.

В этом году мы впервые в нашей школе имеем возможность использовать учебные узкоплановые кинофильмы, которые помогают учащимся более осязательно и зримо обобщить повторяемый программный материал по литературе.

Наступили решающие дни в жизни десятиклассников. Им теперь, как никогда раньше, необходимо упорно и настойчиво, спокойно и уверенно готовиться к экзаменам на аттестат зрелости, который дается один раз в жизни. Школа делала и сделает все необходимое, чтобы экзамены прошли в нормальной, теплой и деловой обстановке. Велика и роль родителей в этот напряженный для выпускников период. Они должны создать своим детям вполне нормальную, спокойную обстановку, не перегружать их различными домашними делами, сочетая чуткость с высокой требовательностью.

Энергично и настойчиво готовиться к экзаменам на аттестат зрелости — вот главная задача всех десятиклассников, в этом залог их успеха.

В. Лейбман.

По следам наших выступлений

12 апреля 1958 года в нашей газете была помещена заметка «Возмутительное отношение к делу», в которой говорилось о недостойном поведении киномехаников Больше-Волжского клуба во время демонстрации кинофильма.

Эта заметка обсуждалась на правлении клуба и заседании местного комитета. Факт, указанный в заметке, подтвердился. За плохую работу киномеханики Сорочкин и Григорьев строго предупреждены.

СТРОЙКИ ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Новый гигант советской металлургии



он станет одним из крупнейших городов Сибири. Уже сейчас в Сталинск переводятся специальные учебные заведения, научно-исследовательские и проектные учреждения. Сталинск превратится в опорную базу дальнейшего развития черной металлургии Сибири и отчасти Казахстана.

Действительно, замечательная перспектива! Строители это хорошо понимают. И они горят желанием осуществить строительство завода в кратчайший срок. К 1960 году должны вступить в эксплуатацию коксовая батарея, турбогенератор и котел, а к 1961 году — агломерационная лента, вторая коксовая батарея, доменная печь, две мартевские печи и прокатные станы. Иными словами, в 1961 году должен быть обеспечен пуск завода с полным металлургическим циклом.

Что же для этого делается? Еще летом прошлого года в 4—5 километрах от заводской площадки началось сооружение первого рабочего поселка. Строители давно

жженностью 145 километров и 28 километров шоссейных дорог. На заводе найдут широкое применение последние достижения науки и техники. Магнитка и Кузнецк сейчас выплавляют самый дешевый в стране чугун. Себестоимость чугуна, стали и проката Западно-Сибирского металлургического завода будет минимум на 10—15 процентов меньше. С постройкой нового завода машиностроительная промышленность Кузбасса получит простор для своего развития. Уже в ближайшие годы рядом с новым металлургическим заводом предполагается построить метизный завод и другие предприятия.

Металлургам Западно-Сибирского завода потребуется 600 тысяч квадратных метров нового жилья, много школ, больниц, магазинов, столовых и культурно-бытовых учреждений. Нетрудно представить, как расширится город кузнецких металлургов — Сталинск;

покинули палатки и живут в новых добротных домах. В поселке теперь сотни жителей. Есть хорошая столовая, магазин. Открыты красный уголок и библиотека.

На стройке много людей трудовой славы. Молодые рабочие, прибывшие на строительство по комсомольским путевкам, быстро овладели профессиями каменщика, плотника, штукатура и другими специальностями. В этом году молодому коллективу строителей металлургического завода предстоит выполнить большой объем работ. Надо проложить железнодорожную ветку до Новокузнецка, создать временную переправу и начать сооружение коммунального моста через Томь, шоссейной дороги и объездного пути, построить десятки тысяч квадратных метров жилья и необходимые коммунально-бытовые объекты.

Советские люди с интересом следят за разворачиванием строительства нового крупного предприятия в Сибири. В дирекцию завода и в трест «Сталинскпромстрой» идут письма, особенно от молодежи, с просьбой принять в число строителей нового гиганта черной металлургии. Н. АНТОНОВ.

Кровное дело комсомольцев и молодежи

Советский человек — хозяин своей страны, своего города, активный член общества, поэтому он не может мириться с недостатками, которые видит, не может равнодушно, по-обывательски относиться к беспорядкам, которые творятся у него на глазах. Все это относится и к нашей молодежи, и, прежде всего, к передовой ее части — комсомолу. Активно вмешиваться в жизнь призвал нас великий советский поэт Владимир Маяковский:

«Товарищ!
Если не хочешь
быть
подхалимом,
увидев безобразие,
не
проходи
мимо!»

Вопросам борьбы за общественный порядок в нашем городе было посвящено собрание комсомольского актива и членов бригады содействия милиции, организованное горкомом ВЛКСМ и городским отделением милиции, состоявшееся 10 мая в помещении Дома культуры.

На собрании в докладе и выступлениях говорилось о том, что благодаря неустанной заботе Коммунистической партии и Советского правительства об удовлетворении нужд и потребностей советских людей в нашей стране ликвидированы уже давно объективные условия и предпосылки существования преступности. Советская власть вырастила в нашей стране новое поколение людей — активных и сознательных строителей коммунизма, между этими людьми сложились и окрепли новые отношения, основанные на высоких принципах коммунистической морали. Высокие моральные качества советского человека проявляются в его отношении к труду, в уважении им законов Советского государства и правил социалистического общежития.

Но в нашем обществе все еще имеют место — пусть даже в небольших размерах — пьянство и хулиганство, нарушение трудовой дисциплины, а иногда и более серьезные преступления. Эти отдельные факты объясняются тем, что в сознании некоторых советских людей не преодолены пережитки капиталистического мировоззрения, не все еще научились честно относиться к своим обязанностям, не все еще честно трудятся. Всех этих людей, позорящих звание советского человека, нужно воспитывать, показывать всю неприглядность и вред их поступков. Окончательно покончить с пьянством, хулиганством, сквернословием и т. д. можно только с помощью общественности и, прежде всего, комсомольцев и молодежи.

Помощь общественности, комсомольцев и молодежи в наведении порядка в общественных местах выражается в участии их в бригадах содействия милиции. Работа эта трудна, ответственна, но вместе с тем и почетна. О важности ее говорилось на XIII съезде ВЛКСМ и в частности в речи Н. С. Хрущева. Много дел для бригадильцев найдется и у нас

ПО НАШЕМУ ГОРОДУ

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ



У газетного киоска. Пришли свежие газеты.

Фото В. Баранова.

в городе: патрулирование на улицах, помощь автоинспекции, охрана зеленых насаждений, наблюдение за порядком в Доме культуры и клубах, борьба с проявлениями пошлого вкуса, борьба за здоровый быт в общежитиях, помощь работникам ОБХСС, борьба с детской безнадзорностью и, наконец, культурно-просветительная работа, которую необходимо проводить везде и всегда.

У нас в городе создана и работает бригада содействия милиции, комсомольцы активно участвуют в ней, но некоторые активисты до сих пор не понимают важности и необходимости этой работы. Например, секретарь комитета ВЛКСМ ЛЯП В. Петрухин, секретарь комитета ВЛКСМ АХУ Г. Новиков и другие недостаточно занимаются этим вопросом.

В работе собрания приняли участие председатель горсовета П. С. Сергеев, бригадильцы К. Чередилов и Н. Обьедков, секретарь бюро ВЛКСМ Г. Максимов и работник Главного Управления МВД СССР подполковник Баронин.

На собрании были вручены почетные грамоты МК ВЛКСМ тт. Г. Набоко, В. Баранову и В. Донцову, похвальные листы ГК ВЛКСМ — тт. Г. Максимова, Н. Обьедкову, И. Рылову, Н. Фомину, А. Цыганкову и Воронову и почетные грамоты МВД СССР — тт. Чередилову и Б. Щелчкову.

Собрание единодушно приняло обращение ко всей молодежи города.

После официальной части были продемонстрированы фильмы, рассказывающие о сложной, интересной и нужной работе органов милиции.

Н. Фролов,
секретарь ГК ВЛКСМ.

ФУТБОЛ

В субботу, 17 мая, на стадионе «ДИНАМО» состоится первая календарная встреча по футболу на первенство Московской области между командами «Динамо» (Дубна), «Труд» (Дмитров).

Встреча юношеских команд в 16 часов.

Встреча 1-х команд в 18 часов.

Вход платный.

В НАРОДНОМ КИТАЕ

45 марок тракторов

Многие заводы Китая освоили выпуск тракторов для оснащения сельского хозяйства страны.

45 марок тракторов выпустили станкостроительные, металлургические и авторемонтные заводы Китая. В честь успешного запуска в Советском Союзе первого спутника Земли рабочие первого станкостроительного завода Харбина назвали сделанный ими трактор «Спутник-56».

В провинции Фуцзянь сконструирован электротрактор. Станкостроители Хэнани создали трактор с газогенераторным мотором. В текущем году китайская деревня получит 12.000 тракторов, то есть в 2 раза больше, чем в 1956 году.

Крупное судно китайского производства

На судовой верфи в городе Дальнем спущено на воду судно водоизмещением 8.700 тонн — первое грузовое судно такого водоизмещения, построенное в Китае.

Грузовое судно «Мир № 25» спроектировано китайскими инженерами.

В этом году начнется строительство океанского парохода водоизмещением 10 тысяч тонн.

НОВЫЕ ГОРОДА КИТАЯ

За годы народной власти не только неузнаваемо изменились старые китайские города, но на карте страны появилось много новых городов.

В южной части провинции Сычуань выросли три новых города. Один из них расположен на шоссе Чэнду-Аба, второй — Мияло — возник в лесах, третий — Мацзяоба — раскинулся в районе крупных залежей угля и железной руды на железнодорожной трассе Баоцзи-Чэнду. Из поселка, насчитывающего не более двух десятков домов, вырос город Аньюань в северо-западной части провинции Ганьсу.

В ходе строительства водохранилища Мэйшань в центральной части Китая вырос город, носящий название Мэйшань. На берегу сооружения водохранилища Саньминься раскинулся город строителей.

Хождение по мукам, или тришкин кафтан

Если посмотреть «Книгу жалоб и предложений» нашего ателье, то можно увидеть там как благодарности за своевременное и хорошее выполнение заказов, так и жалобы на плохую работу ателье. Справедливость требует отметить, что положительных отзывов больше, чем отрицательных (правда, это обстоятельство никак не может служить утешением для тех, чьи вещи испорчены).

На днях в редакцию пришла одна из заказчиц ателье со следующим письмом:

«Прошел месяц с тех пор, как я отнесла в ателье материал (5 м. 65 см. по 110 рублей за метр) и заказала платье-костюм. Закройщица тов. Гоголева приняла заказ и назначила через 10 дней примерку.

В назначенный срок я пришла в ателье. Примерку делала уже другая закройщица — тов. Синицына. Она посоветовала мне сшить костюм иначе, чем я решила, показала уже сшитые вещи. Мой костюм был скроен полный, широкий, юбка длинная. Тов. Синицына обещала все лишнее убрать, сделать по мне, и сказала, что еще останется около метра материала.

Вторую примерку производила опять тов. Гоголева. Когда я спросила, где тов. Синицына, мне ответили, что она уволилась. Начали опять замечать, подрезать и улаживать, просили еще раз прийти померить.

На третьей примерке подрезать было нечего: полки на жакете еле сходились, на боках юбки появились пузыри — как у галифе. Гоголева пригласила мастера, стали смотреть вместе. Тов. Гоголева начала меня утешать, что, мол, все уладится, разгладится, будет хорошо. И добавила: «Мы с вашим

костюмом измучились, его закройщица Синицына испортила. Не расстраивайтесь — вот здесь мы выпустим, здесь уберем». Мастер Мария Ивановна Филимонова оказалась более откровенной: ничего не говорит, с этим не поделаешь, надо кроить новые полки — надо над нами будут смеяться. Закройщица согласилась выкроить новые полки, чтобы сделать костюм как следует. Так и решили.

Пришла я на четвертую примерку. Костюм стал свободней, фасон был искажен, воротник морщил. Обещали исправить недостатки, велели приходить за новым заказом.

Пришла получать костюм — отгладили аккуратненько, завернули в бумагу. Принесла я его домой, развернула: рукав сожжен, никаких исправлений после последней примерки не сделано.

Вернулась я в ателье. Мне предложили вырезать сожженный место и сделать полудлинный рукав. Я отказалась — костюм окончательно испорчен, от фасона ничего не осталось. Пришлось оставить костюм в ателье и попросить возвратить деньги за материал и шитье. И это после того как я потеряла с ним столько времени. Стояла в очереди за материалом, ходила на примерки — в результате осталась без костюма.

Е. Игнатьева.

«Хождение по мукам» Е. Игнатьевой еще не кончилось. Деньги ей не возвратили, а предложили найти еще кусок материала, чтобы исправить рукав. Сейчас тов. Игнатьева вынуждена искать лоскутки у тех, кто шил вещи из такого же, как у нее, материала.

Работники ателье должны с большей ответственностью относиться к выполнению заказов!

**КИНО
ДОМ КУЛЬТУРЫ**

17 мая
«Страницы былого»
Начало сеансов в 16.45, 18.30, 20.15, 22.00. Дети до 16-ти лет на кинофильм не допускаются.

18-19 мая
«Счастье нужно беречь»
Начало сеансов
18-го: 16.00, 17.45, 19.30, 20.15, 23.00;
19-го: 18.30, 20.15, 22.00.
20-21 мая

«Штепсель женит Тарапуньку»
Начало сеансов
20-го: 16.30, 18.15, 20.00, 21.40, 23.15;
21-го: 16.30, 18.15, 20.00, 21.45, 23.20.

**ФИЛИАЛ
ДОМА КУЛЬТУРЫ**
17 мая
«Ян Гус»
Начало сеансов в 16.00, 18.00,
20.00, 22.00

18 мая
«Путешествие вокруг Европы»
Мультфильмы.
Начало сеанса в 17.00, цена билета 1 руб.

«Дело было в Пенькове»
Начало сеансов в 19.00 и 21.00.
20 мая

«Штепсель женит Тарапуньку»
Начало сеансов в 19.00, 20.45,
22.30.

21 мая
«Трое на хуторе»
Начало сеансов в 18.30, 20.15, 22.00.

По следам письма

В редакцию поступило письмо об отсутствии в продаже молока на Б. Волге.

Письмо было направлено для принятия мер. Орс Б. Волги сообщил, что меры приняты. В настоящее время продажа молока производится регулярно, кроме выходного дня — понедельника.

ИЗВЕЩЕНИЕ

21 мая, в 8 часов вечера, в помещении читального зала городской профсоюзной библиотеки состоится читательская конференция по произведениям Митчела Уилсона. В конференции принимает участие кандидат филологических наук Орлова Р. Д.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Гр. Шутов Борис Александрович прож. гор. Дубна, улица Молодежная, дом 11, комн. 14, возбуждает дело о разводе с гр. Шутовой Тамарой Александровной, прож. гор. Дубна, улица 8 Марта, дом 13, кв. 1.
Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Дубна Московской области.