

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 6 (581)

Суббота, 13 января 1962 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

Сдавать дома с гарантийным паспортом

«В итоге второго десятилетия каждая семья, включая семьи молодежи, будет иметь благоустроенную квартиру... — Строим мы много. Но нам надо серьезно подумать о другой стороне дела: иногда в спешке дома сдаются с большими недоделками, а это возмущает трудящихся», — говорил на XXII съезде Н. С. Хрущев.

Жилые дома должны отличаться высоким качеством, удобствами, уютом, красотой. Высокое качество — дело чести строителей. В дни предсъездовского соревнования с замечательным почетом выступили ленинградские градостроители. Они решили привлечь к контролю за качеством жилищ самого массового, самого предприимчивого и заинтересованного ценителя — жильца нового дома. Почин отделочников поддерживали сантехники и электрики. И сейчас почти во всех строительных организациях г. Ленинграда приняты обязательства — сдавать жилые дома с гарантийным паспортом.

В четвертом году семилетки строители Дубны должны построить и сдать в эксплуатацию 21 тысячу квадратных метров жилья. В строй вступят десятки новых домов, в которых сотни семей справят свое новоселье. Паскалько их новоселье будет достоянием — целиком и полностью зависит от строителей, отделочников, сантехников и электриков. В сегодняшнем номере мы рассказываем нашим читателям, с какой благодарностью отзываются жильцы нового дома о строителях левобережья, ярат им сердечное спасибо за уютное жилье.

о, к сожалению, так бывает всегда. У нас сдаются дома с такой «удовлетворительно» стоит эта оценка, хорошо знают жители дома № 13 по улице Инградской и дома № 1 по Мичурина, где с потолка сыпается штукатурка, от остатак обои. Подобных пров можно привести очень много.

отличаются наши дома и той звукоизоляцией. Правильно говорят квартиросъемщики: можно не выходя из квартиры, устранять недостатки дома. Справедливы пожелания и в адрес строителей, которые кое-как делают санитарно-технические и электрические работы.

более, чем достаточный партийных, профсоюзных и комсомольских организаций строительных предприятий решительную борьбу за высокое качество сдаваемых

объектов. Общественным организациям следует усилить воспитательную работу, обратить серьезное внимание на культуру производства.

Ни для кого не секрет, что качество во многом зависит от культуры производства. На любом строительном объекте мы видим горы битого стекла, кирпича, а в квартале № 17 (институтская часть города) прямо на снегу валяются чугунные трубы, по которым ездят машины, деформируя и разбивая их.

Нередки случаи, когда строители простаивают из-за отсутствия крупнопанельных перегородок, раствора. И чтобы наверстать упущенное, строители принимают перегородки и перекрытия с неровной поверхностью, не имеющие правильной геометрической формы, что тоже отражается на качестве.

Наши строители имеют первоклассную технику, богатый опыт. Дело только за организацией. Передовые стройки страны, следуя почину ленинградцев, давно уже приняли обязательство сдавать дома с гарантийным паспортом. А у нас это ценное начинание почему-то не нашло поддержки.

Правда, летом прошлого года строители левобережья обязались один дом, который будет сдаваться в нынешнем году, сдать с гарантийным паспортом, но дальше дело не пошло.

Сейчас, когда строительные организации готовятся заключать коллективные договоры, вопрос о сдаче домов с гарантийным паспортом должен быть предметом обсуждения на профсоюзных собраниях и конференциях. Этого требует сама жизнь.

Добьемся высокого звания коммунистической — так решили токари механической мастерской Лаборатории ядерных проблем из бригады В. Родионова. Слова не расходятся с делом. Бригада хорошо работает, вносит рационализаторские предложения, совершенствует технологию изготовления деталей.

На снимке (слева направо): коммунист Д. Седов, беспартийные В. Родионов, Г. Гершков, комсомольцы А. Винокуров и А. Павлов. Они оживленно обсуждают рационализаторские предложения.

Фото П. ЗОЛЬНИКОВА.



БОГАТСТВА БЕЛОРУССКОЙ ЗЕМЛИ — НА БЛАГО НАРОДУ

11 января в столице Советской Белоруссии открылось совещание работников сельского хозяйства республики. Около 1.300 его участников, собравшихся в Театре оперы и балета, сердечно приветствовали Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева, первого секретаря ЦК КП Белоруссии К. Т. Мазурова, Председателя Совета Министров БССР Т. Я. Киселева, Председателя Президиума Верховного Совета БССР В. И. Козлова, передовиков колхозов и совхозов, партийных и советских работников, занявших места в президиуме.

Тепло были встречены прибывшие на совещание делегация

Украинской ССР во главе с первым секретарем ЦК КП Украины Н. В. Подгорным, Литвы — во главе с первым секретарем ЦК КП Литовской ССР А. Ю. Слечкусом, Латвии — во главе с первым секретарем ЦК КП Латвийской ССР А. Я. Пельше, Эстонии — во главе с первым секретарем ЦК КП Эстонской ССР И. Г. Кабиним.

С большим воодушевлением в почетный президиум совещания избирается Президиум ЦК КПСС. С докладом о задачах работников сельского хозяйства Белоруссии по выполнению решений XXII съезда КПСС о дальнейшем развитии сельского хозяйства выступил первый секретарь ЦК КПБ К. Т. Мазуров.

СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СЕВЕРНОГО КАВКАЗА

РОСТОВ-на-ДОНУ, 11 января. Здесь открылось совещание работников сельского хозяйства зоны Северного Кавказа. В нем принимают участие труженники полей и ферм, специалисты, ученые, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские работники Краснодарского и Ставропольского краев, Ростовской области, Дагестанской, Кабардино-Балкарской, Калмыцкой, Северо-Осетинской и Чечено-Ингушской автономных республик.

В работе совещания принимают участие первый заместитель пред-

седателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов и Председатель Совета Министров Российской Федерации Д. С. Полянский. Единодушно избирается почетный президиум совещания в составе Президиума ЦК КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

С докладом о задачах работников сельского хозяйства Северного Кавказа по выполнению решений XXII съезда КПСС об увеличении производства сельскохозяйственных продуктов выступил Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский.

Репортаж

В новом доме

Мы сидели в прорабской. Через небольшое прямоугольное окно виден огромный корпус нового жилого дома. Время пятнадцать тридцать. Темнеет. Мы ждали. Ждали, когда закончится работа, и новоселы придут домой.

шагиным решили пойти по квартирам, посмотреть, как устроились наши дорогие люди на новом месте в новом доме.

Запомните их имена

«СТРОИТЬ этот дом начали в январе 1961 года. Положили нам план — год. Бетонщики боевой молодежной бригады Николай Гальченко сделали фундамент в полтора раза быстрее. Их сменили каменщики Ваню Лобжанидзе, мы его попросту Иваном звали. Ребята работали здорово. Стены росли на глазах. Боролсь за качество. И на этом доме завоевали почетное право называться бригадой коммунистического труда. Эти первые работы и постановку коробки здания вел прораб Тимофей Дмитриевич Каболов.

А пока Василий Павлович, облокотясь на дощатую стену, увещивал плакатами по технике безопасности, медленно, ровным голосом рассказывал:

Потом пришли штукатурки бригады коммунистического труда коммуниста Анатолия Трухинова. Молодежь взялась за отделку бойко. В бригаде большие мастера хорошего качества есть...

Василий Павлович, не заглядывая в список, называл фамилии. Николай Куликов, Анатолий Козлов, Владимир Хайлов, Виктор Антипов. Стены быстро одевались ровным слоем штукатурки. А вслед, поджигая на каждом этаже, шли маляры двух бригад: Алевтины Ивановны Лыковой и Лидии Ивановой. Первая в возрасте, с опытом. Вторая — молодежь. Сначала бригада Лиды в соревновании была на третьем месте и по качеству, и по производительности. Но сейчас молодые взяли реванш, и по качеству отделки задают тон старшим.

Все столярные и плотничьи работы производила дружная бригада кандидата в члены КПСС Михаила Васильевича Суслова. Ответственное лицо за отделку дома вот этот товарищ (он указал на стол, за которым, углубясь в бумагу, сидел тридцатилетний мужчина с румянцем во всю щеку). Мы молча посмотрели на него. Он вдруг поднял голову, оглядел всех не понимая, почему мы смотрим именно на него. А Бешагин продолжал: — Дмитрий Ильич Иванцев.

(Окончание на 2-й стр.)

Навстречу выборам в Верховный Совет СССР

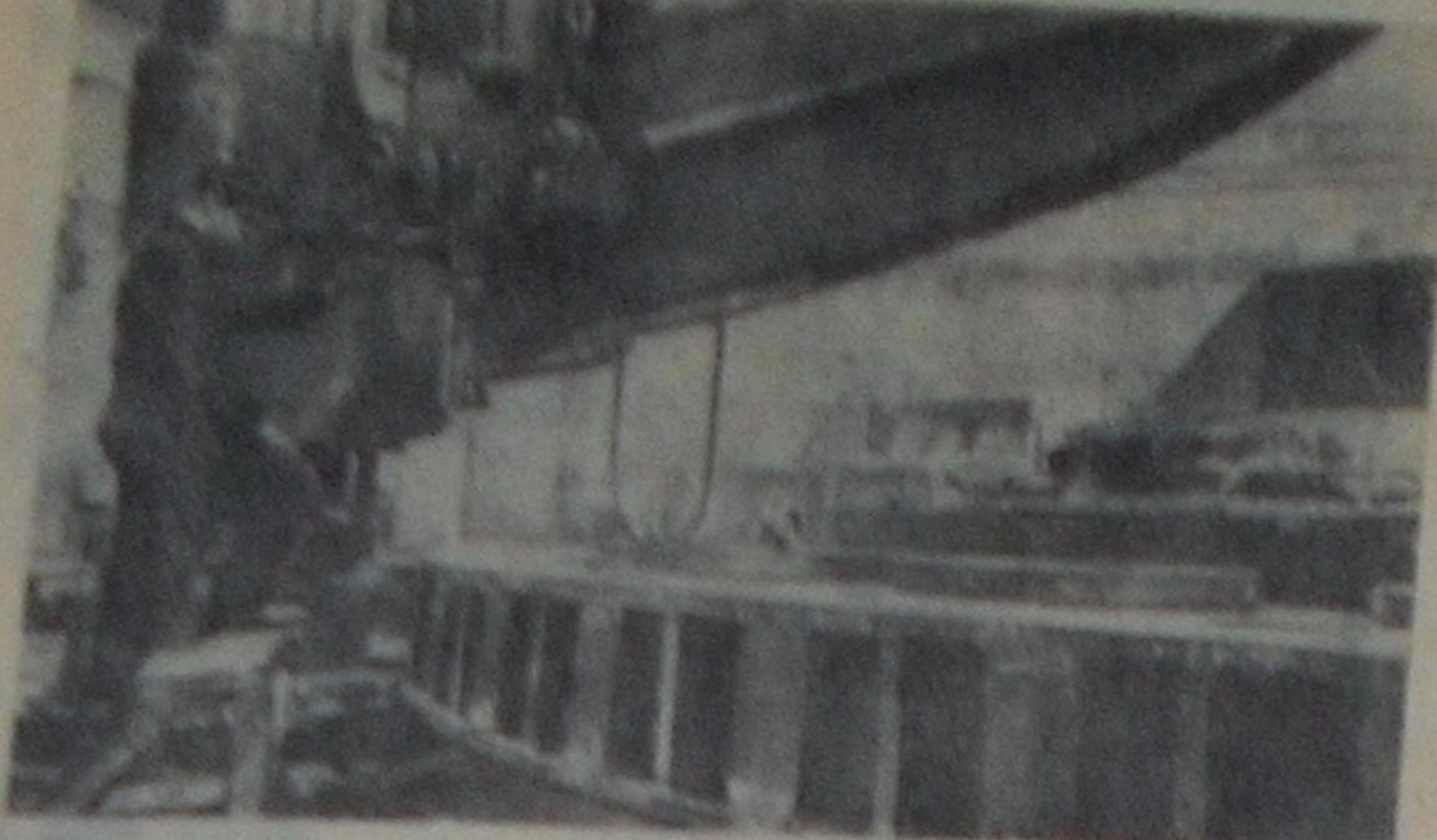
Выдвижение кандидатов в состав республиканской избирательной комиссии по выборам в Совет Национальностей

В Москве, как и в других городах страны, началось выдвижение кандидатов в состав республиканской избирательной комиссии по выборам в Совет Национальностей. Президиум ВЦСПС рекомендовал в избирательную комиссию Российской Федерации по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР от Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов секретаря ВЦСПС В. И. Прохорова.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие 1-го Государственного подшипникового завода (Москва) назвали своим кандидатом одного из лучших производственников предприятия, штамповщика шарикового цеха С. С. Богомолова.

О-ТО
принять

По родной стране



Днепропетровская промышленность успешно завершила годовую планку. В числе предприятий, производящих металлургический завод XXII съезде КПСС. В настоящее время турбопроектирование и изготовление агрегатов для электростанций. В габариты для Братской ГЭС. На снимке: специалист Б. П. Коларов за обработкой детали турбины Братской ГЭС. Фото В. Коларова.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

Телевизор «Москва»

Первый телевизор «Москва» — мечта многих туристов, геологов и автолюбителей. Он одинаково хорошо работает в лесу у костра, и в палатке геолога, и в машине автомобиля, и даже в неэлектрифицированном населенном пункте. Несмотря на свои небольшие размеры — 330x200x340 миллиметров, телевизор-малютка может принимать телевизионные передачи на любом из двенадцати каналов, снабжен выдвинутой телескопической антенной. Показывает он в дождливый футуризм с отключенной антенной. Удобная ручка служит одновременно и подставкой.

Схема телевизора собрана целиком на полупроводниковых приборах: в нем применен кинескоп «25ЛК1Б» с размером изображения 150x200 миллиметров.

Нам отвечают

Катки и горки для ребят можно и нужно сделать*

26 декабря 1961 года была опубликована эта заметка. Директор стадиона ДСО «Труд» В. Укладов ответил редактору:

«Работники стадиона сейчас уделяют максимальное внимание каткам, горкам, площадкам для игр на улице. В настоящее время мы не успеваем подготовить катки (расчищать от снега) и откатывать катки, потому что снегоочистительную машину даем нам только в 16—17 часов.

На стадионе, которым могут пользоваться все любители-спортсмены, работает большой каток. Каток, площадь льда большая, мы не успеваем подготовить катки (расчищать от снега) и откатывать катки, потому что снегоочистительную машину даем нам только в 16—17 часов.

В. Укладов

Порочная практика*

Факты, вскрытые комиссией, — отнюдь не единичные случаи. Директор Института В. Н. Сергиенко в цехах отдела главного конструктора, где находится оборудование, которое вывешивалось в цехе с переводом котельной на газ, и в котельной или с изменением условий и характера работы.

Института с начала года занимается распределением оборудования, имеющего большой спрос, уже проданного на 25 декабря этого года в цехах отдела главного конструктора, где находится оборудование, ведомость на которое вывешивалась в цехе с переводом котельной на газ, и в котельной или с изменением условий и характера работы.

От Лаборатории физики было проведено исследование на импульсной лаборатории.

Все доклады, которые встречены аудиторией, показали, что в лаборатории в 1962 году в задачи по развитию научных исследований.

В 1962 году в задачи по развитию научных исследований.

Новый телевизор работает и от сети переменного тока напряжением 127 или 220 вольт, и от сухих элементов или аккумулятора напряжением 12 вольт, которые размещаются в корпусе телевизора.

Телевизор имеет мощный внешний вид, прост в управлении и изготовлен методом точечной сборки. Весу поминка десять с половиной килограммов.

Телевизор «Москва» сконструирован и изготовлен работниками предприятия Московского совнархоза.

НЕДАЛЕКО от Дмитровграда есть село, откуда как на ладони виден город, раскинувшийся на много километров. Замечательная картина! Вот тянутся ровные артерии новых кварталов — имени Коларова, имени Толбузина, имени Раковского. Вот корпус цементного завода «Бульвар», электростанция, консервного комбината. А над всем этим высится мощное сооружение химического комбината. Больше темной — красные корпуса, высокие охлаждающие башни, широкие аллеи и площадки делают его похожим на небольшой промышленный городок.

Почти первые дни работы предприятия. В цех аммиачной селитры приехали из Советского Союза четыре девушки — аппаратчицы Валя Хомикова и Валя Громлянская, лаборантка Оля Либская. Обе Валя взялись за обучение первых болгарских аппаратчиц. Оля Либская показывала нашим молодым лаборанткам, как надо брать пробы, как быстро и точно делать анализ.

Наконец, наступил день, когда концентрация аммиачной селитры достигла 98,5 процента. Раиса Шобакова, как начальник смены, распорядилась включить транспортеры грузоподъемных башен. Через несколько секунд ленты покрылись тонким слоем гранул, который рос буквально на глазах.

— Удобрения, наши минеральные удобрения! — воскликнул кто-то.

Химический гигант Болгарии

Люди изумлению трогали еще теплые драгоценные зерна. На первом бумажном мешке Раиса написала: «18 февраля 1962 года».

Прошло десять лет. Вырос и окреп наш первенец тяжелой химической промышленности. По транспортерам рекой плодородия потекло больше миллиона ста тысяч тонн туков. Если за первый год существования комбинат выпустил 70 тысяч тонн туков, то в прошлом году — свыше 260 тысяч тонн.

Недалеко от цеха аммиачной селитры расположен завод серной кислоты. Его четыре печи производят в год 146 тысяч тонн кислоты — в 12 раз больше, чем за первый год существования завода. По соседству выросли корпуса суперфосфатного завода. Каждый день отсюда уходят железнодорожные составы с фосфорными удобрениями. В прошлом году завод отправил на поля трудовых кооперативных сельскохозяйственных хозяйств более 370 тысяч тонн удобрений, а в этом году произведет 550 тысяч тонн. Комбинат выпускает также аммиак, кисло-

род, азотную кислоту и карбамид.

Ежедневно четыре тысячи человек заполняют цехи и отделы предприятия. Большинство рабочих — молодежь. Химический комбинат — это настоящая кузница кадров для промышленности. Тысячи юношей и девушек приобрели здесь профессию, более 400 учатся в техникумах и вузах.

В аммиачном цехе работает Иван Стоянов. Он пришел на стройку весной 1951 года. Рабочий деревенской мельницы стал сначала слесарем, а потом, когда строительство закончилось, остался работать в цехе. Теперь Иван Стоянов один из лучших начальников смены.

Вместе со Стояновым работает его друг Ради Димов. Он тоже приехал из села. Поступил в заводскую школу, окончил ее. Трудно ему приходилось в первое время — непонятными и сложными казались аппараты, оборудование и весь технологический процесс. Димов упорно учился, познавал «секреты» техники, был на практике в Советском Союзе. Теперь Ради ус-

ленно руководит большим участком. На комбинате есть свои первые инженеры, без отрыва от производства окончившие химико-технологический институт. Это начальник завода серной кислоты Иван Симонин, лаборантка Ганка Чанева, конструктор Стоян Даракочев, инженер Янко Гинев и другие.

Непрерывным потоком идет продукция комбината для самых различных объектов народного хозяйства страны. С каждым годом расцветает экономика Болгарии, а вместе с ней растет и ширится наш первенец — Дмитровградский химический комбинат. Проектировщики и строители стали постоянными членами рабочего коллектива. В 1962 году они намечают завершить строительство четвертой очереди предприятия, ввести в эксплуатацию новые цехи метанола, формалина, уротропина и карбамид.

Митко ИВАНОВ.
Редактор газеты
«Дмитровградская правда»

Письма в редакцию

Безнадзорное хозяйство

С каждым годом хорошеет наш город. Работают новые дома, детские сады, ясли, школы, больницы. Благоустраиваются улицы. В жилых кварталах сплелся старое деревянные сараи, индивидуальные гаражи, гаражи строят за пределами жилых кварталов на специально отведенной территории.

Число личных машин все увеличивается. Растет потребность в строительстве гаражей, а этого, видимо, не учитывают, городской Совет и горкомхоз. В институтской части города все еще продолжают выдаваться разрешения на строительство индивидуальных гаражей в лесной зоне города.

Единого плана застройки нет. Город со всех сторон обрастает уродливыми сараешками. Так, примитивно выглядят лесной массив по улице Мичурина, жилой квартал в районе брусчатых домов по ул. Заречной. Стоит еще сараешка у бывшего здания горсовета. Неприглядно выглядят и индивидуальные гаражи горкомхоза, расположенные в районе стадиона институтской части города.

Качественные гаражи оборудованы водопроводом, отоплением и освещением, что очень удобно. А вот надзора за тем, как эксплуатируются гаражи, нет. Безконтро-

льность со стороны горкомхоза привела к тому, что осветительная электросеть гаражей находится в аварийном состоянии. Отдел главного энергетика Института ее отключил. Как заявил начальник электросети, в настоящее время электросеть в гаражах приводится в порядок.

Частое обесточивание электросети ведет к нарушениям противопожарных правил. Отдельные автолюбители, не давая отчета своим действиям, стали применять для освещения керосиновые лампы, фонари, а некоторые — открытый огонь.

Гаражи находятся на балансе горкомхоза, и отвечает за их состояние, в первую очередь, зав. горкомхозом тов. Шмелев.

Тов. Шмелев не выполняет и предписаний госпрозназора. Еще в начале 1961 года ему было предложено установить на территории гаражей емкость для слива отработанного машинного масла, отвести место и установить ящик для сбора промасленных тряпок и другого горючего мусора. Территория гаражей третий год продолжает захламляться. Не пора ли нам, тов. Шмелев, заглянуть в гаражи?

Н. Гусаров,
начальник ИПО.

Международная система единиц

Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР утвердил новый государственный стандарт ГОСТ 9867-61 «Международная система единиц». Этот стандарт решено ввести в действие с 1 января 1963 года.

Заместитель председателя Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР профессор Г. Д. Бурауи сообщил корреспонденту ТАСС:

Как известно, в мире существуют сейчас различные единицы измерения и обозначения однородных физических величин. Так, например, в Англии, США, Австралии, Канаде и других странах принята так называемая английская система мер (фунт, фут, градус Фаренгейта).

В нашей стране, в ГДР, во Франции, Италии и других государствах применяется метрическая система. Все это создает множество неудобств, необходимость проводить иногда сложные вычисления.

Несколько месяцев назад на XI генеральной конференции по мерам и весам на основе доклада комиссии Международного комитета мер и весов, которую мне довелось возглавить, была принята международная система единиц. Она базируется на шести основных единицах: метре, килограмме, секунде, ампере, градусе Кельвина и свече.

Свою вину искупаю трудом

Я — Бахарева, работала на заводе железобетонных изделий слесарем-сантехником с 1959 года. Все эти годы неоднократно нарушала трудовую дисциплину, покаялась на работе в нетрезвом состоянии, недостойно вел себя в быту и в общественных местах.

В 1961 году дважды отбывала наказание за мелкое хулиганство. Своим поведением я позорил

коллектив завода, который борется за право называться коллективом коммунистического труда. Поведение мое не один раз обсуждалось на общих собраниях. Чтобы не мешать другим честно трудиться, я решил уволиться с завода. А теперь я глубоко осознаю свои ошибки, прошу у товарищей прощения, также прошу оставить меня на прежней работе — на заводе железобетонных изделий.

Честным добросовестным отношением к труду, хорошим поведением в быту искупаю свою вину.

Надеюсь, что коллектив завода поймет мои стремления, примет в свою среду и поможет мне встать на правильный путь, путь советского человека — строителя коммунизма.

В. Бахарева.

У наших друзей

пешно руководит большим участком. На комбинате есть свои первые инженеры, без отрыва от производства окончившие химико-технологический институт. Это начальник завода серной кислоты Иван Симонин, лаборантка Ганка Чанева, конструктор Стоян Даракочев, инженер Янко Гинев и другие.

Непрерывным потоком идет продукция комбината для самых различных объектов народного хозяйства страны. С каждым годом расцветает экономика Болгарии, а вместе с ней растет и ширится наш первенец — Дмитровградский химический комбинат. Проектировщики и строители стали постоянными членами рабочего коллектива. В 1962 году они намечают завершить строительство четвертой очереди предприятия, ввести в эксплуатацию новые цехи метанола, формалина, уротропина и карбамид.

Митко ИВАНОВ.
Редактор газеты
«Дмитровградская правда»

В СУББОТНИЙ ВЕЧЕР Выручила ветка сосны

Рассказ

МОЙ ПАПА очень хороший. О таком, как папа, говорят: «Он даже мухи не обидит». А тут случилось так, что перед самым новым годом он совершил преступление, обидел закон. И все из-за того, что он порядочный человек. Как все это произошло, я вам и расскажу.

В середине декабря мой папа приехал из Москвы и привез большую коробку. В подобных случаях мы все вместе вскрывали посылку, смотрели, оценивали. А тут папа с мамой что-то без меня переговорили и коробку заперли в сарай.

— Что это могло быть? И почему мне нельзя знать, что там такое? На мои вопросы, мама отвечала:

— Папа купил, у него и спрашивай.

А папа твердил одно:

— Потерпи немножко, узнаешь. Ты, я вижу, очень любопытный.

Ключ от сарая найти дома я не смог.

Шло время. О секрете стали забывать. У меня теперь на очереди был очень важный вопрос. Приближается новый год, нужна елка. Мама с папой мне рассказывали, что когда только они появились вместе стали встречать Новый год, и я тогда родился, так у нас в квартире всегда каждое первое января наряжается елка. На первой елке была одна красная свечащаяся звезда. Потом каждый следующий новый год по одной звездочке прибавляли. Сейчас папа купил уже восьмую.

Но вешать их куда? Уже скоро праздник, а елки у нас нет. Я обратился к папе несколько раз в день, пока он строго не сказал мне:

— Тима, я тебе говорил и еще раз скажу, елка будет.

Делаю игрушки для своей елки, а душа все болит. Вдруг па-

па не сможет достать елку.

До нового года осталось три... два... один день, а дома у нас полное спокойствие. Один я волнуясь.

Наступил последний вечер 1961 года. Я раскладываю елочные игрушки, перекидываю их с места на место, складываю слова из букв, которые я сам вырезал: «С Новым годом!».

Папа покушал, поговорил обо всем, а о самом главном ни слова, потом начал что-то искать. Сначала в своем столе, потом во всей квартире. И чем дольше он искал, тем больше он злился на себя, конечно.

Потом спросил меня:

— Тима, ты не видел ключа от сарая?

— Нет.

— Куда я мог его сунуть? Куда? Ну подумайте, — обращаясь он к маме, ко мне.

Мама, оказывается, не видела ключа и ничего не могла придумать. Не трудно было мне теперь понять: тут что-то связано с той большой коробкой. Я смотрел в окно. На улице уже темно, но сарай немножко было видно. Он посмотрел на меня кир-

пичной стеной и крепкой дверью и угрюмо ответил:

— Нет, не войдешь, парень. ПАПА молчал. Молчала и мама. Я молчал тоже, но мысли мои были в лесу, среди пушистых, присыпанных снегом елок. Вдруг папа резко встал, тепло оделся, взял топор, подумал, бросил его и вынул большой нож из стола, и ушел в темноту. Я понял: папа пошел в лес за елкой.

— Мама, рубить елки запрещено. Дяденька Коля, лесник, нам об этом говорил. Закон нельзя нарушать!

Мама ничего не сказала, посмотрела на часы, до нового года осталось три часа.

Мы очень волнуемся. Послышались шаги. Я радостный выбежал в коридор. На пороге стоял папа. В руках у него была большая ветка от сосны. Делать было нечего. Пришлось наряжать и праздновать с такой «елкой». Все равно новогодняя ночь у нас прошла весело.

Да... А в сарае (мы ключ нашли в папиных новых брюках) лежала в коробке капроновая елка.

В. Жизнев,
рабкор.

Бережь дружбу товарищей

В БИБЛИОТКЕ пятой школы в дни зимних каникул шестиклассники обсудили рассказ писателя-педагога Юрия Топина «Шутка» из его серии рассказов «Алмазные тропы».

Вот краткое содержание рассказа. Двое — Аня Мельникова и Володя Ефимов сидят на одной парте. Они давно дружат. Когда школьники приступили к изучению нового предмета — алгебры и учитель написал на доске первое выражение $a+b=c$, в классе пробежал смех. Ребята смотрели на Аню с Володей.

На следующий день на доске было написано $a+b=L$.

— Кто писал? — спрашивали ребята.

Признался Костя Радужный. Он извинился перед классом, Аней и Володей. Тут же осудил поступок Радужного Коля Боков. Он очень любил говорить правдивые слова.

Казалось бы, кончились насмешки, но вдруг на огромной неприступной скале «Барыне», что напротив школы, на самой вершине появились огромные в рост человека буквы и известили $A+B=L$.

Буквы стали следить за дружбой Ани и Володи. Поссорились они, и тут же на скале: « $A+B=?$ » Володя с Аней опять вместе.

Скала: $A+B=!!!$ Все думают на Костю Радужного. Коля Боков удивляется. Володя лезет на скалу, хочет стереть ненавистную надпись. Но этот поход кончается в больнице — Володя разбился.

В этот же день ребята, наконец, узнали, что повинен в этом Николай Боков. Володя давно уже здоров, но с Аней они сидят на разных партах. Этот рассказ очень взволновал шестиклассников. Злую

Трамплин

Всего-то навсего один, у нас имеется трамплин, и тот уже, который год, к себе ремонтников зовет: — Ой, помогите: я больной, — Но все проходят стороной.

В. ПАВЛОВ,
рабкор.

насмешку Бокова над дружбой Ани и Володи ребята строго осудили.

Выступившие Зина Киселева, Володя Недашковский, Тania Тычина привели примеры подобных случаев. Вот шестиклассница дружит с семиклассником. Оба они хорошо учатся. Значит, дружба помогает им. А наши девочки и мальчики смеются, когда видят их вместе, называют их «любимыми», знаком плюс соединяют их имена, как это делал в рассказе Боков. Это не честно.

Для любознательных

Уже давно ученые заинтересовались удивительной способностью животных и растений чутко реагировать на изменение климата, погоды, условий жизни. Например, пауки, пчелы и рыбы — очень хорошие метеорологи.

В ясную погоду рыба голец спокойно лежит на дне аквариума. Но вот она начинает метаться из стороны в сторону. Взгляните на небо — оно заволкается тучами: скоро будет дождь. Таким животным барометром пользуются крестьяне Китая.

Растения также реагируют на явления природы. Желтые цветы акаций раскрываются перед дождем, в центре каждого из них появляется капля сока. У подсолнечника есть даже своеобразная «следающая система».

Со многими удивительными явлениями природы вы познакомитесь, прочитав книгу А. Меньчукова «В мире ориентиров».

А вот уже совсем таинственное и непонятное явление: некоторые виды бабочек находят друг друга на расстоянии 10—11 километров. Какие сигналы они подают друг другу? Как им удается избирать нужное направление? Об этом говорится в статье В. Азербайкова «Тайна запаха», опубликованной в № 12 журнала «Наука и жизнь».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 13 ЯНВАРЯ

Первая программа

16.40 — Программа передач. 16.45 — Для дошкольников и младших школьников. «А ну-ка, призадумайся!». 17.15 — Для школьников «Пионерский концерт». 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Концерт по заявкам ударников и бригад коммунистического труда. 19.30 — «Искусство». Телевизионный журнал. 20.50 — Киножурнал «Новости дня». 21.00 — Художественный фильм «Визит инспектора». (Детям до 16 лет смотреть фильм не разрешается). 22.30 — Телевизионные новости.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 14 ЯНВАРЯ

Первая программа

12.20 — Урок английского языка. 13.00 — Елка дружбы. Большое новогоднее представление для школьников. Передача из Дворца спорта. 15.00 — «На страже родных рубежей». Передача из Риги. 17.05 — Программа передач. 17.20 — Для детей. В гости уяди Стелы. Творческий вечер С. Михалкова. 18.45 — Телевизионные новости. 19.00 — А. Николаи «Сеньор Марно пишет комедию». Спектакль Ленинградского Большого драматического театра имени Горького. По окончании — Эстрада наших республик и Телевизионные новости.



Весело прошли зимние каникулы у школьников нашего города. Красочные елки, новогодние представления, балы-маскарады старшекласников, соревнования школьных спортсменов, туристские походы, интересные обсуждения книг, дискуссии, поездки в Москву на елку в Колонный зал Дома Союзов, Кремлевский дворец, Лужники, театры.

Хорошо организовали отдых нашим деткам работники школ, родители.

На снимке: новогодняя елка в 5 средней школе левобережья. Эту веселятся учащиеся четвертых, пятых классов.

Фото Ю. ТУМАНОВА

Спортивный вечер

На днях в клубе «Дружба» состоялся спортивный вечер пятых-седьмых классов. Беседу о спортивных темы провел председатель спортивных обществ В. Ермолаев. Он рассказал ребятам о спортивных результатах советских спортсменов на мировом аренах и о выступлениях наших городских спортсменов.

Участники вечера посмотрели спортивные кинофильмы.

В КЛУБАХ

ДОМ КУЛЬТУРЫ

13 и 14 января

Сборник комедийных фильмов «Водяной», «Самогонщики», «Жой бумажник». Начало сеансов в 15, 17, 19 и 21 час.

14 января начало детских ансов в 11, 13 час., вечерних ансов — в 15, 17 и 19 час.

Танцы под духовой оркестр. Начало в 21.30.

ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ

13 января

Художественный кинофильм «Горячая душа». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

14 января Для детей художественный кинофильм «Баши-Ачук». Начало сеансов в 13 и 15 часов.

Художественный кинофильм «Большая голубая дорога». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

Дети до 16 лет не допускаются.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВ

Дубненский городской комитет переехал с Большой Волги в структурную часть города по адресу: улица Курчатова № 26, третий этаж.

При ателье проката горнолыжной обуви комбината производится ремонт домашней обуви, стирка и чистка меховых изделий, пылесосов, стиральных машин, электротранспорта.

Во всех ателье горнолыжной обуви производится женская и детская обувь. Срок изготовления 5—7 дней.



Глубокое
решения
КПСС,
претворять

КОММУНИСТЫ и беспартийные проявляют большой интерес к решению и материальным документам из истории коммунистического движения. Только за последние 4 тысячи беспартийных...

Партийные организации и комсомол левобережного предприятия проводят дополнительные курсы для работников и материальных специалистов...

Хорошо организована работа в районных СМУ-3, района гидротехники. Здесь усилен контроль за деятельностью партийных и комсомольских организаций. Для пропаганды проводится ежемесячно проводятся семинары по методике занятий...

Вопрос «О ходе изучения программы КПСС в городской организации КПСС» обсуждался на бюро городского комитета. В этой работе еще имеются определенные недостатки. Партийные организации и комсомол должны обеспечивать выполнение Программы КПСС в районах этих организаций...

Партийный комитет Института Лаборатории высоких энергий предприятия не проявляют должного интереса к изучению культуры личности, борьбы с негативными последствиями...

В ряде кружков левобережного предприятия наблюдается недостаток знаний в области экономики и горного дела. Слабо освещаются проблемы новой Программы КПСС. Необходимо наглядные пособия...

Среди научных, инженерно-технических, инженерно-технических работников, особенно в области пропаганды, наблюдается недостаток знаний в области марксизма-ленинизма, в результате чего снижается качество подготовки и имеют академический характер...

Кабинеты политического просвещения в ряде партийных организаций мало оснащены. Недостаточно используются материалы пропагандистского характера. На страницах городского газетного издания недостаточно освещаются материалы опыта организации изучения Программы КПСС...

Общая всесторонняя работа по изучению Программы КПСС в своем решении этот важный вопрос. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС в своем решении этот важный вопрос...

Нельзя допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...

Не допустить нового витка борьбы с коммунизмом. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС. Необходимо усилить работу по привлечению внимания к изучению Программы КПСС...