

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

По Одной Стране

МИРОВОЕ ДОСТИЖЕНИЕ СКОРОСТИ НА ВЕРТОЛЁТЕ

21 ноября на серийном вертолете «МИ-6» экипаж в составе летчиков Б. В. Земскова, Н. В. Лешина, штурмана С. И. Клепикова и борт-инженера С. А. Буаенко совершил скоростной полет по замкнутому маршруту Тушино — Истра — Голицино — 100 километров.

Над стартом в Тушино спортивные приборы зарегистрировали полет в 14 часов 55 минут 46 секунд.

Точно пройдя над поворотными пунктами, вертолет появился

на финише в 15 часов 18 минут 18 секунд. Полет продолжался 22 минуты 32 секунды. Средняя скорость на 100-километровом участке — 268,92 километра в час. [фактическая протяженность маршрута была 101,006 километра]. Это новое мировое достижение для вертолетов.

Официальный мировой рекорд в полете по замкнутому маршруту на 100 километров, установленный в 1956 году, принадлежит американскому летчику в Харгетту и равняется 228,390 километра в час. Теперь этот рекорд побит советскими летчиками.

(ТАСС).



КИРГИЗСКАЯ ССР. На рудниках и металлургических заводах республики создаются комплексные бригады по механизации и автоматизации производства. Первые такие бригады организованы на горнометаллургическом комбинате имени Фрунзе. С помощью новаторов на обогатительной фабрике комбината автоматизирован ряд сложных технологических процессов. На автоматический контроль переведены дробильные агрегаты, а на дистанционное управление скреперные лебедки на руднике.

На снимке: один из лучших новаторов горнометаллургического комбината плавильщик Салим Зайнидин.

Фото Б. Борисова.
Фотохроника ТАСС.

НОВЫЙ ТЕКСТИЛЬНЫЙ КОМБИНАТ

КАМЫШИН. 23 ноября. (ТАСС). Строящийся в Камышине хлопчатобумажный комбинат в конце семилетки достигнет проектной мощности. Он станет самым крупным предприятием текстильной промышленности, не только в нашей стране, но и в Европе.

Сейчас на комбинате вводится в эксплуатацию вторая прядильно-ткацкая фабрика, производственная площадь которой превышает 80 тысяч квадратных метров. Она выпустила первые десятки тонн пряжи.

В 1960 году на новой фабрике дополнительно будут введены в работу 64 тысячи прядильных веретен и 2300 ткацких станков.

ГODOVЩИНА БОЛЬШОГО СОБЫТИЯ

Ровно год назад тепловозоремонтному цеху депо Москва-Сортировочная — первому в стране — было присвоено звание коллектива коммунистического труда.

21 ноября в клубе имени Ленина депо Москва-Сортировочная наследники «Великого почина», зачинатели нового движения торжественно отпраздновали юбилей.

Вали славную годовщину. В гости к юбилярам пришли секретарь Центрального Комитета комсомола А. Везилов, профессор В. Веников, поэт А. Коваленков и другие. Тов. А. Везилов сердечно поздравил инициаторов замечательного движения.

Коллективу цеха вручена Почетная грамота ЦК ВЛКСМ.

КВАРТИРЫ С ОБСТАНОВКОЙ

ВИЛЬНЮС, 23 ноября. (ТАСС). Как и всегда перед жильцами, получающими новые квартиры, возникает проблема, где и как приобрести весь комплект обстановки. В этом новоселам взяли помощь литовские строители и мебельщики. Они решили сдавать в эксплуатацию квартиры с полной обстановкой. Разработаны 32 варианта комплектов для квартир различного метража и расположения комнат. Перед вселением жильцы могут выбрать по каталогу понравившиеся им комнаты.

Новое на Новотрубном заводе

Технический отдел и лаборатория Новотрубного завода были двумя самостоятельными административными единицами, которые проводили исследовательские работы, занимались вопросами отработки технологии. При такой структуре силы исследователей были рассредоточены, отсутствовала необходимая четкость и оперативность в руководстве исследователями.

Надо отметить, что лаборатория имела недостаточную экспериментальную базу, и работы по совершенствованию технологии зачастую приходилось выполнять непосредственно в цехах.

Сейчас все исследовательские силы сосредоточены только в лаборатории, в новом здании которой будут установлены станы холодной и горячей прокатки труб, горизонтальный гидравлический пресс, обкатная машина для закатки баллонов, электронный микроскоп.

В результате этих преобразований будут созданы необходимые условия для успешного решения многих вопросов теории и практики трубопрокатного производства своими силами и тем

самым в значительной мере ускорится технический прогресс на заводе.

Лаборатория в настоящее время работает над освоением новых видов продукции, подбором такой смазки, которая бы при холодной прокатке и волочении труб исключала брак по коррозии, и над другими сложными вопросами производства.

В лаборатории автоматизации и механизации ведутся работы по облегчению труда кантовщика, перекачивающего по шлуду раскаленной печи заготовки весом до восьмисот килограммов. На повестке дня еще ряд важных проблем.

Коллектив цеха тепловой автоматизации задается целью перевести нагревательные печи стана «220» на мазут — газ. При удаче на одном только топливе будет сэкономлено пятьсот тысяч рублей. Труд отжигальщиков на термопечах цеха шарикоподшипниковых труб будет заменен автоматикой, что также сэкономит 460 тысяч рублей в год.

И. ЭВЕНБАХ.

новы наук, так как они сами убеждаются, что знания при существующей технике крайне необходимы.

Прививать любовь к труду, уважение к людям производства нужно и на уроке, и вне его, через внеклассные мероприятия. Но теперь для этого нужны новые формы, надо смелее вторгаться в жизнь. Уже сейчас можно с уверенностью сказать, что в школу пришел новый и главный учитель — труд. И он поможет воспитать нового человека, человека коммунистического завтра.

Вопрос повышения качества обучения, эффективность урока является важным моментом в работе всех учительских коллективов. Нужно на каждом уроке учебный материал тесно увязывать с жизнью. Следует добиваться того, чтобы знания учащихся были не формальными. А для этого необходимо каждому учителю пересмотреть свои методы работы.

Встретить Всероссийский съезд достойными делами — долг всех педагогических коллективов и каждого учителя в отдельности.

Досрочно выполним план 1959 года!

Есть годовой план!

Коллектив цеха № 6 Хропикового завода из месяца в месяц работает ритмично, систематически перевыполняя производственную программу. Этот коллектив с большим подъемом соревнуется за звание цеха коммунистического труда.

В этом цехе больше, чем где-либо, имеется передовиков производства, завоевавших почетное звание ударника коммунистического труда. К существующим уже пяти ударникам на расширенном заседании завкома профсоюза 17 ноября этого звание удостоены еще две работницы шестого цеха. Это — формовщицы Н. М. Пушкарева и Е. М. Устюжанина.

Благодаря дружному, самоотверженному труду всех работников цеха, коллектив добился нового успеха — вчера, 23 ноября завершил выполнение плана 1959 года — первого года семилетки — по выпуску валовой продукции.

Б. ГРИНБЕРГ.

Осваивая автоматизацию

Прокатчики, рабочие механической и электрической службы четвертого цеха Новотрубного завода активно соревнуются за быстрое освоение автоматизации прокатного стана. Они с каждым днем улучшают показатели своей работы.

21 ноября бригада прокатчиков мастера И. П. Видулова пришла на смену бригаде мастера И. И. Чурсинова и ей стало известно, что чурсиновцы перевыполнили норму примерно на три процента. Проверив работу механизмов

агрегата, приступив к делу, коллектив мастера И. П. Видулова решил работать лучше, чем предыдущая бригада. И это ему удалось. Механизмы работали четко, темп был взят такой, что каждый час сверх задания прокатывалось 15—16 труб размером 89Х9.

Бригада дополнительно к плану выдала свыше 15 тонн труб, выполнив нормы на 120,8 процента.

Четкую работу механизмов обеспечили дежурные слесари и электрики из бригад тт. Копкова и Еременко.

Программу 12-ти месяцев — к 5 декабря

В цехах Билимбаевской артели имени VIII областного съезда Советов ширится борьба за досрочное выполнение первого года семилетки. За год артель должна выдать продукции на 3575 тысяч рублей. К 23 ноября выдано на 3420 тысяч рублей.

Как всегда, социалистическое соревнование в артели возглавляет коллектив трикотажного цеха. Смены мастеров тт. Пищальниковой и Кузнецовой не желают уступать первенства, и трудно сказать, кто из них победит в

этом месяце. До конца ноября трикотажницы намерены выполнить годовое задание по выпуску чулочно-носочных изделий, а к 5 декабря — полностью по выпуску валовой продукции.

С МОЛОДЫМ ЗАДОРом

С огоньком и молодым задором трудится формовщица литейного цеха завода сантехизделий Галя Демидова. На формовке плит кухонных печей «ПК-2» позавчера она выполнила сменное задание на два часа раньше срока.

СВОДКА

О надое молока в колхозах и подсобных хозяйствах города на 20 ноября (в литрах). Первая графа — валовой надой от начала месяца, вторая — надой на одну фуражную корову, третья и четвертая — в том числе за последнюю пятидневку: валовой надой и надой на одну фуражную корову.

Колхозы:				
Имени Кирова	11812	48,3	3454	14,1
«Заветы Ильича»	11531	48,3	2800	11,7
Итого:	23343	48,3	6254	12,9
Подсобные хозяйства:				
Первоуральское	26521	57,1	6900	14,9
Новоуткинское	13664	54,4	3489	13,9
Итого:	40185	56,2	11389	14,6
Всего:	63528	53,1	16643	13,9

19 ноября в актовом зале средней школы № 32 состоялось городское собрание актива учителей с участием представителей партийных, комсомольских и профсоюзных организаций, дирекций заводов.

С докладом «Первые итоги выполнения нового Закона о школе» выступила заведующая городским отделом народного образования А. В. Иванова. В обсуждении доклада приняли участие: директор школы рабочей молодежи тов. Лаврова А. С., заведующий учебной частью средней школы № 20 тов. Никитин С. И., директор Новоуткинской школы тов. Мамонтова З. Н., преподаватель химии средней школы № 32 тов. Козак З. П., директор школы № 2 тов. Гашкаренко О. Г., заведующая учебной частью школы № 12 тов. Сорокина А. Я., директор школы № 7 тов. Золотавин Б. Л., заведующая начальной школой № 25 тов. Богданова М. Д., инструктор горкома комсомола тов. Шестакова Т. А.

Собрание приняло социалистические обязательства в ознаменование Всероссийского съезда учителей. Избрано 22 делегата на областной съезд.

Была организована выставка, рассказывающая о первых результатах школ в связи с перестройкой системы народного образования.

Достойными делами ознаменуем Всероссийский съезд учителей!

Свои обязательства выполним

Из выступления зав. учебной частью школы № 20 тов. НИКИТИНА С. И.

Коллектив учителей, обсудив результаты своей работы за первую четверть, вскрыл имеющиеся еще недостатки, наметил пути их устранения и принял на себя социалистические обязательства в честь Всероссийского съезда учителей. Мы обязуемся сохранить контингент учащихся, повысить уровень и педагогическое мастерство, неустанно повышать эффективность урока. Думаем в 1960 году с помощью

шефов—рудоуправления и Первоуральского завода горного оборудования — построить спортзал, теплицу, пополнить предметные кабинеты наглядными пособиями и оборудовать учебные мастерские. Создается кабинет домоводства.

Весь коллектив живет одной мыслью — улучшить обучение, привить детям любовь к труду, уважение к производству. Нами в этом деле кое-что уже сделано. Теперь уроки органически связываются с практикой коммунистического строительства. Многие в этом направлении делают преподаватели физики, математи-

ки. Некоторые уроки проводятся прямо в цехах рудоуправления. Это интереснее и доходчивее.

Наши учителя учатся и сами, вникают в производство непосредственно, а по-настоящему интересуюсь технологией. Инженеры читают лекции для учителей, а физики и математики изъявили желание проходить практику на производстве. В школе заново оборудован физический кабинет.

Руководители шефствующих организаций — частые гости в школе. — интересуются нашими делами, помогают своими советами. И с их помощью мы выполним принятые обязательства.

Предстоит многое еще сделать

Из выступления заведующей горно. тов. ИВАНОВОЙ А. В.

После принятия нового Закона школы нашего города при помощи широкой общественности значительно улучшили учебно-материальную базу.

Хорошо организована мастерская при школе № 7. Ею от шефов — Новотрубного завода — получено оборудования более чем на 100 тысяч рублей. В механической мастерской стоит 20 новых станков. Здесь же проведена значительная работа по строительству нового здания под мастерские. Руками учащихся построено здание, но из-за отсутствия балок оно не закончено. И мастерские по-прежнему занимают три классных комнаты, в которых школа ощущает крайнюю нужду. Спрашивается, зачем же было планировать такие балки, заведомо зная, что достать их трудно. К началу 1960—1961 учебного года мастерские должны быть готовы.

Раньше всех школа № 15 начала строительство автокласса и теплицы. Однако это строительство не закончено до сих пор. Шефы тут виноваты, конечно, больше, чем школа.

Совершенно непонятно, почему Старотрубный завод не оказал помощи своей подшефной школе № 22 в строительстве автопарка.

Весной начали строить мастерскую учащихся школы № 20. Сейчас она закончена. Здесь имеется паровое отопление, водопровод. Много труда вложили и шефы, и сами ребята. Необходимо руководителям рудоуправления и Первоуральского завода горного оборудования тт. Соколову и Корнилову позаботиться по-настоящему теперь об оборудовании с тем, чтобы эта мастерская стала лучшей в городе.

Особенно отрадно, что ныне и в сельских школах ребята получили возможность работать в мастерских. Коуровский лес-промхоз выстроил и оборудовал прекрасную мастерскую для Прогресской школы. И только темным пятном остается Старо-Решетская школа, которая до сих пор не может начать трудовое воспитание по-настоящему.

По тому, как оборудована мастерская, можно судить и о том, как прививаются детям первоначальные умения и навыки тру-

да. А создание необходимой учебно-материальной базы во многом зависит от того, как школа добивается нужного ей оборудования от своих шефов. Многие удается получить школе № 7, школам рабочей молодежи №№ 1, 6 от Новотрубного и 4 ШРМ — Хромпикового заводов. Директора этих школ — частые гости на предприятиях. Но в этом деле мало проявляют инициативы руководители школ №№ 2, 4, 11. Поэтому они и от предприятий получают мало помощи.

Но не одни мастерские представляют из себя учебно-материальную базу. И не только шефы должны о ней заботиться. Оборудование предметных кабинетов тоже является составной частью базы. В нынешнем году объявлен конкурс на лучший физический кабинет. Пока большого сдвига в этой работе не наблюдается. В течение всей первой четверти не изготовлено ни одного оригинального прибора. Опытные преподаватели физики тт. Васильева, Торсунов, Громова не показывают примера в этом деле молодым учителям.

О развертывании работы технических кружков говорилось не раз. На секции физиков этот вопрос также стоял в центре внимания, лучшие учителя делились опытом работы.

Следует отметить, что изготовление наглядных пособий по математике, особенно по старшим классам, значительно нынче улучшилось. Но совершенно нет этой работы в школе № 11. Везде ограничены наглядные пособия в школе № 4, да и они хранятся в самом безобразном виде, а измерительных приборов для работы даже не удалось найти. Совершенно недостаточно наглядности в начальных классах. Далеко еще не все учителя работают над изготовлением пособий так, как это делает учительница 1 класса школы № 32 М. П. Горшкова.

Основная и главная задача нашей школы сейчас — тесная связь преподавания с жизнью, с трудом, с практикой коммунистического строительства. И сдвиги в этом деле у нас кое-какие есть. Учителя физики, химии, математики, формируя научные понятия у школьников, используют производственно-технический материал, полученный во время экскурсий и производст-

венной практики. К таким учителям можно отнести тт. Страхина, Торсунова, Козак, Аношкину, Житалова, Шнее, Овсепьян. Но и у этих учителей учащиеся не всегда осознанно воспринимают теоретический материал и зачастую не могут применить его на практике.

По новому Закону о школе каждый ребенок должен получить обязательное восьмилетнее образование. Однако у нас есть еще дети, которые не посещают школу. И тут требуется большая, кропотливая работа учителей, классных руководителей, директоров и заведующих школ, чтобы вовремя предупреждать отсев и беспричинные пропуски занятий. К этой работе необходимо привлечь родительские комитеты, профсоюзные организации предприятий.

В период подготовки к Всероссийскому съезду учителей работники школ нашего города обязаны активизировать свою деятельность, серьезно поработать и добиться хорошей успеваемости.

Не только учим, но и сами учимся

Из выступления директора школы рабочей молодежи № 1 тов. ЛАВРОВОЙ А. С.

Чтобы хорошо разбираться в вопросах производства и учить этому учащихся, мы обязаны во что бы то ни стало и прежде всего сами его знать. В этих целях в нашей школе и организовано обучение учителей. Преподаватели химии, физики занимаются на целевых курсах при учебно-курсовом комбинате Ново-Трубного завода по четыре часа в неделю. Лекции читают опытные инженерно-технические работники. И, надо сказать, что преподаватели о занятиях отзываются очень хорошо.

В текущем учебном году в школе введено производственно-техническое обучение учащихся. Работники и работницы повышают свой производственный уровень, глубже и основательнее знакомятся с технологическими процессами. Эти же лекции слушают и преподаватели гуманитарных наук.

Особенно много в области связи преподавания с жизнью работает преподаватель черчения К. А. Ксенофонов. Он учит не только делать чертежи, но и чи-

Больше наглядности на уроках

Из выступления директора школы № 2 ГАШКАРЕНКО О. Г.

За первую четверть текущего года наша школа не имеет отсева учащихся. Работает, как и все, по новым программам. И надо сказать, что теперь уже все ребята работают активно, творчески. И в этом, несомненно, заслуга учителей, которые нашли способы заинтересовать учащихся.

Хочется отметить исключительно добросовестную работу учительницы 1-го класса З. К. Зыковой. Она всего второй год работает, а в нашей школе — первый. Подбор класса ей достался трудный. И вот нашла же молодая учительница ключик к каждому, сумела увлечь, сплотить коллектив. Ни один урок у нее не проходит без наглядности. К изучению новой буквы учительница обязательно приготовит красочный рисунок. Понятно, что ребята лучше усвоят материал.

Заслуживают внимания методы

обучения преподавателя Ц. Б. Кушнир. Обучение арифметике в 5 классах сопровождается большой наглядностью. Материал усваивается хорошо. Все дети работают с увлечением, сознательно. В соответствии с требованиями сегодняшнего дня проходят в пятых классах и уроки русского языка.

Особенные требования предъявляются к трудовому воспитанию. И это понятно. Ведь мы обязаны растить людей, любящих труд. Но учитель, ничего не умеющий делать, никогда и ничему не может научить других. К сожалению, такие люди в нашей среде еще встречаются.

По новому пути

Из выступления директора Новоуткинской школы тов. МАМОНТОВОЙ З. Н.

Школа переходит на новый учебный план — одиннадцатилетнее обучение. Навстречу нам пошел завод «Искра». Выделен специальный человек, который отвечает за производственное обучение учащихся, выбраны специальности, подобраны инструкторы — рабочие для практического обучения и инженерно-технические работники для чтения теоретического материала.

Для нас это новый путь. Но в городе по такому плану успешно работает средняя школа № 7. Так что мы идем уже по проторенной дорожке. Дирекция, учителя школы № 7 оказали нам неоценимую помощь. И вот с 1 сентября 9 класс занимается по новой программе. Надо сказать, что эта форма привития учащимся трудовых навыков положительно сказывается на их поведении, формировании и их мировоззрении.

В школе проводятся вечера-встречи с лучшими людьми завода, с новаторами и рационализаторами производства.

Приятно было сегодня слышать, как директора школ благодарят руководителей предприятий за помощь в деле трудового воспитания молодого подрастающего поколения, в оборудовании кабинетов и мастерских. К большому сожалению, мы этого не можем сказать о своих шефах,

Свое слово сдержим

Включившись в социалистическое соревнование, коллектив Билимбаевского завода термоизоляционных материалов брал обязательство досрочно выполнить программу первого года семилетки. За 10 месяцев план выпуска валовой продукции выполнен на 106,7 процента, сверх плана выдано минеральных войлока и ваты на сумму 586 тысяч рублей.

За это же время производительность труда повышена на семь процентов, на две десятых процента против обязательства снижена себестоимость выпускаемой продукции. Для тружеников завода построены и сданы два двухквартирных дома.

Неплохо справляются со своими обязательствами и рационализаторы завода. От внедрения их предложений получено 242 тысячи рублей условно-годовой

экономии из 250 тысяч, положенных по плану.

Коллектив завода оказывал подшефному колхозу имени Кирова помощь в заготовке кормов и уборке урожая. Особенно отличились на этих работах труженики ремонтно-механического и строительного цехов и работники заводоуправления.

Не справился коллектив завода с обязательствами по экономии электроэнергии. Допущен перерасход ее в количестве 70 тысяч киловатт-часов. Это объясняется тем, что на заводе было установлено дополнительное оборудование и кроме того до сих пор не организован учет расхода электроэнергии на вспомогательных работах и отпуск ее на сторону.

П. ЗНАМЕНЩИКОВА,
старший экономист завода.

Письма в редакцию

ВОТ ТАК «УСЛУГИ»

Меня крайне возмутили факты бездушного поведения работников связи Хромпика.

В сентябре — октябре, будучи на уборке урожая в Талицком районе, я решила поговорить с семьей по телефону. Сделала заказ за 3—4 дня. В день, когда нужно было разговаривать, мне сообщили, что абонент на переговоры не явился. А потом выяснилось, что уведомление было доставлено на два дня позд-

нее указанного срока для переговоров.

19 октября я не смогла выехать к родителям и перевела им 250 рублей денег. 24-го извещение о переводе поступило в отделение связи Хромпика. И только случайно 6 ноября квитанцию (извещение) обнаружили в почтовом отделении Соцгорода. Разве это не безобразие?

Н. ТОЩЕВИКОВА.

НЕТ КУЛЬТУРЫ

Приятно, когда заходишь в светлую и чистую столовую. Но, к сожалению, этого нельзя сказать о столовой № 4, находящейся в районе колхозного рынка.

Полотенце всегда грязное. Вода в умывальнике бывает редко. Гардеробница отсутствует. Имеющиеся две печи не топят. Официантки в грязных халатах сметают остатки пищи со столов прямо на пол. Не блещут чисто-

той подносы, ложки, вилки. Пища готовится невкусная и всегда холодная.

Следовало бы работникам санэпидстанции заглядывать в столовую № 4 почаще.

М. ОРБАХ, П. УЛЬЯНОВА,
Л. АНАНЬЕВА и другие.
Всего 6 подписей.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

«СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ»

Под такой рубрикой 25 октября помещено письмо В. Климова. Директор завода горного оборудования тов. Корнилов сообщил, что принимаются меры к изысканию средств и производству работ.

Строится жилой дом. Этаж за этажом поднимается здание, смотришь, готова уже и крыша.

Люди с помощью мощных башенных кранов возводят стены не по кирпичику и не из огромных крупных блоков, а из пенобетонных панелей. Что ни деталь, то целый простенок!

Дома растут быстро. Через каждые шесть-семь дней — этаж. Уже заселены тринадцать домов общей жилой площадью в 18311 квадратных метров. До конца этого года будут сданы еще два 48-квартирных дома.

Дома в новом квартале строятся так: нулевой цикл — фундамент, монтажный и отделочный.

В фундаментах вместо блоков шириной в 60 сантиметров укладываются железобетонные панели, которые тоньше наполовину. Таким образом, на каждом доме экономится двести кубометров бетона. Или сорок тысяч рублей.

Вот группа рабочих — звенье вой Я. Фот. Монтажники К. Гарипов, В. Волобуев легко принимают от башенного крана панель и быстро устанавливают ее на место. Со сноровкой работает электросварщик П. Чужиков. Он хорошо освоил свою профессию. В работе ему помогает учеба на

Животноводам следует помочь

Дояркой, Мария Сергеевна Миронова работает с 1944 года и все на Первоуральском подсобном хозяйстве. Поэтому она обладает немалым опытом. Сейчас работать стало много легче. Вот уже девять лет как введена механическая дойка коров, не приходится таскать в ведрах воду, есть автопоилки. А раз труд доярок облегчен, то они лучше и ухаживают за коровами. После каждого кормления чистят кормушки, солому запаривают и солят, чтобы она была повкуснее. Летом косили зеленку на подкормку.

Доярки подсобного хозяйства

любят, уважают свой труд, радуются облегчению его. Поэтому-то они стали требовательнее к себе и к руководителям хозяйства и не хотят мириться с недостатками. А их немало. Так, в отделении очень плохи дела с кормами. Сена коровам дается очень мало, кормят их, в основном, соломой, картошкой и силосом, причем все это очень низкого качества, замороженное. Ходили доярки с претензиями к директору тов. Гизатуллину, а он только развел руками: «Что дают, тем и кормите». С таких кормов надои очень низкие, даже обяза-

тельства не выполняешь. Поэтому и заработок доярок очень низок.

Есть и другие недостатки в работе. В отделении нет молокоуточника, поэтому надои от коров не учитываются. Не знают доярки и месячных планов надои. И что самое главное — не ведется выбраковка коров. Некоторые коровы совершенно не дают молока, а ведь их включают в общее поголовье по выполнению плана.

Очень плохо и то, что с доярками не ведут никакой работы: ни собраний, ни совещаний, ни обмена опытом. А ведь все хорошо помнят, как при бывшем директоре тов. Иванове часто проводились собрания, да он и сам лично интересовался надоями, учетом коров, советовал, как лучше наладить работу. При нем шло соревнование, шла борьба за красный флажок передовиков. А тов. Гизатуллин даже редко бывает в коровниках, не интересуется работой и жизнью животноводов.

Но все эти недостатки вполне поправимы.

Р. ИМАШЕВА.

Обращаемся к Вам, тов. Полуян

Трудно поверить, что во времена спутников, ракет и атомных ходов, во время наивысшего расцвета культуры и техники, новейших достижений в области здравоохранения есть еще такие лечебные учреждения, где больные при поступлении не имеют возможности пройти соответствующую санобработку. А ведь за этим не надо далеко ходить. Стоит только заглянуть в медсанчасть Старотрубного завода.

Санпропускник терапевтического отделения. При входе в приемную больного охватывают клубы дыма, ибо приемная — единственное «убежище», где ходячие больные могут посидеть, покурить, одним словом «отдохнуть».

Ванная комната. Здесь стоит «титан», который дает только клубы пара, а не горячую воду. А в настоящее время он отказался работать.

Во время дождей в отделении нет нужды в душах, вставай в любой угол, вымоешься не хуже, чем в бане, разница только в температуре воды.

Здание очень низкое, темное, мрачное. Мы, больные, задыхаемся от тесноты. Вентиляции нет никакой. Нет и изолятора. В двух маленьких палатах лежит по 20—25 детей. И нет покоя ни детям, ни тяжело больным.

Нет условий и для медицинского персонала. Процедурная — маленькая комнатка, где две сестры работают, одна другую толкает.

Много, очень много можно говорить о «прелестях» терапевтического отделения. Остается только поражаться равнодушию дирекции Старотрубного завода. Получили же рабочие Хромпикового и Новотрубного заводов прекрасные стационары. Отчего бы и нам, старотрубникам, их не иметь?

М. МАТЯШИН, И. ЧЕРНОВ,
Л. ШИБАКИНА и другие.
Всего 22 подписи.

«ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА»
24 ноября 1959 г. 3 стр.

С этим надо разобраться

С отзывом на статью «Правильно ли мы поступили?» на страницах газеты «Под знаменем Ленина» выступили 31 октября садоводы 15-го сада поселка Талица гг. Прохоров, Горохов и Панасенко. Из беседы со многими садоводами мне удалось установить, что выше упомянутые авторы письма Прохоров и Горохов (подпись тов. Панасенко они подставили самовольно), выступая с критикой наиболее активных садоводов, не упомянули о своих трехах. Однако на поверку оказывается, что как раз участок тов. Прохорова находится в самом запущенном состоянии. Что никто, как Прохоров (председатель правления) освободил себя от всяких общественных дел в саду и даже от уплаты членских взносов. Осенью прошлого года «ретивый» председатель распорядился досрочно убрать водопроводные трубы и тем сорвал осенний полив саженцев, в результате большинство из них замерзло.

Взносы с садоводов были необоснованно увеличены с 10 до 23 рублей (!). Для чего, когда сад уже заложен и все необходимое в нем уже есть? Для увеличения фонда правления. — отвечает вам Прохоров.

В тот же невидимый фонд, как в бездонную кадку, поступают и пени по рублю за каждый просроченный день. Опоздал, например, садовод тов. Орлов с уплатой взносов на месяц, и пени составили у него уже сумму, в

полтора раза превышающую и без того завышенный взнос. А всего 53 руб. Не дороговато ли, товарищи правленцы, брать по 53 рубля в месяц с молодого не плодоносящего участка? На принятые деньги квитанции не выдают. Понятно, что тов. Орлов отказывается платить баснословные пени, а без них у него не принимают и основной взнос. Так, многосемейный садовод, потрудившийся в саду во всяком случае больше любого из членов сада оказался в неоплатном долгу, задолжав уже за полгода.

Чтобы оправдать свои действия, Прохоров старается очернить работу бывшего правления, а также лучших садоводов гг. Кузнецова, Шелехова, Мамонтова, Мориных и других, которые создали сад, выполнили в нем все первоначальные трудоемкие работы. Нарушая устав, правленцы выдумывают свои порядки, не считаясь с мнением коллектива, составляют вымышленные протоколы общих собраний, которых уже более года в саду не собиралось (правомочных).

Следовало бы старым членам сада, которых абсолютное большинство, не только возмущаться и осуждать действия правления в частных беседах, а обратиться с коллективным заявлением в завком Новотрубного завода, где им, безусловно, помогут разобраться в сложившейся обстановке.

Л. ПРОХОРОЗА,
руководитель секции пропаганды общества садоводов.

четвертом курсе строительного техникума.

Завод КЖИ наладил изготовление однослойных пенобетонных панелей толщиной всего в 35 сантиметров, объемным весом

пример, комсомолки Ф. Поздеева и А. Серазеева, как и другие, хорошо выполняют штукатурные и малярные работы.

Однако это не все. Небольшая передвижная установка — «штукатурная станция» механически подает теплый раствор в каждую

комнату. Сколько надо было затратить ручного труда, чтобы разнести 200 кубометров раствора.

Заслуживает внимания еще одно новшество на строительстве. Деревообрабатывающая фабрика изготавливает деревянные щиты для полов. Всего полчаса — и пол в комнате готов.

Но как же не зайти в дом, который заселен к празднику Великого Октября!

Вот молодой рабочий участка Промстрой Виктор Алексеевич Чупурков и его мать получили прекрасную комнату. Жили они на частной квартире за городом в маленьком ветхом домике.

Николаю Павловичу Чухареву, рабочему первого цеха Новотрубного завода, предоставили отдельную квартиру из двух комнат площадью в тридцать четыре квадратных метра.

И в какую бы квартиру мы ни заходили, нас встречали радостные, счастливые люди.
Д. ИЛЬНСКИЙ.

В новом квартале

★ РЕПОРТАЖ ★

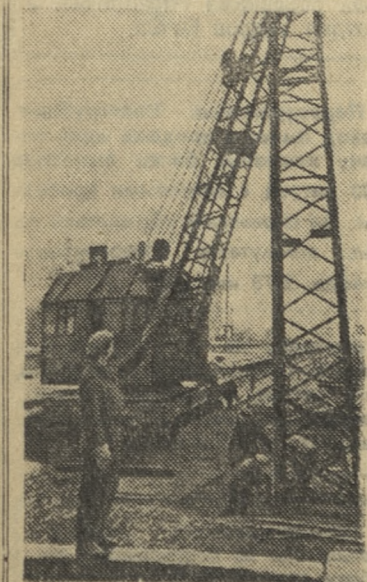
одного кубического метра в 900 килограммов. В других же городах шлакобетонные ядра в 35 сантиметров, объемным весом

Междуетажные перекрытия выпускаются сейчас напряженно. армированными с овальными пустотами. На каждом доме собирается семь-восемь тонн металла.

Особенно много труда и средств отнимали у строителей штукатурные и малярные работы. Сейчас это дело намного упростилось. По улице Герцена в 48-квартирном доме ведут отделку бригады Т. Толмачева и П. Некрасова — всего сто двадцать человек. Раньше на этих работах были заняты двести рабочих.

Отделочные бригады сейчас комплексные. Рабочие освоили несколько профессий. Так, на-

С ФОТОАППАРАТОМ ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



ЛЕНИНГРАД. Быстрыми темпами ведется электрификация участка Малая Вишера—Ленинград Октябрьской железной дороги. На всем 162-километровом пути устанавливаются опоры контактной сети, сооружаются пассажирские платформы. Новая электрифицированная линия вступит в строй в 1960 году.

На снимке: установка опоры контактной сети на станции Ленинград — Пассажирский-Московский.

Фото П. Федотова. Фотохроника ТАСС.

ОТКРЫТИЕ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ В МЕКСИКЕ

МЕХИКО, 23 ноября. (ТАСС). 21 ноября в Мексиканской столице открылась выставка достижений Советского Союза в области науки, техники и культуры. К началу официальной церемонии открытия площадь перед зданием национальной аудитории заполнили жители мексиканской столицы.

На площадь прибывают президент Мексики Адольфо Лопес Матеос, Первый заместитель председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и сопровождающие их лица.

Министр торговли и промышленности Мексики Салинас Лосано и Первый заместитель

председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян выступили с речами. Лопес Матеос и А. И. Микоян направляются к главному входу выставки. Микоян разрезает ленточку. Выставка открыта!

Президент Мексики и Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР в сопровождении директора выставки А. К. Шельнова обходят все разделы выставки. Они осматривают модели искусственных спутников Земли, самолетов «ТУ-114» и «ИЛ-18», действующие модели металлургического и химического комбинатов, модели стадиона в Лужниках и т. д.

Осмотр выставки президентом Мексики продолжался 2 часа 45 минут. Представители мексиканских политических и деловых кругов дают высокую оценку советской выставке.

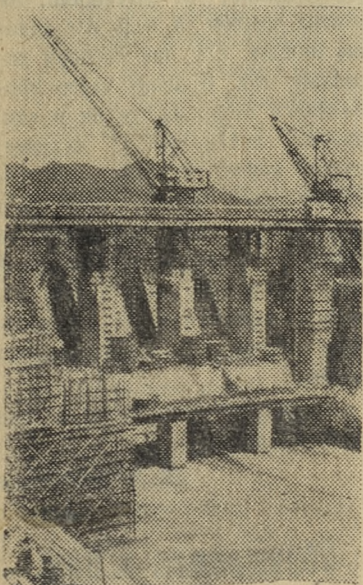
НОВЫЙ МОСТ ЧЕРЕЗ ЯНЦЫ ПЕКИН, 23 ноября. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Синьхуа из Чунцина, досрочно сдан в эксплуатацию мост через реку Янцзы у города Чунцина, протяженностью в 820 метров.

Новый мост соединил железную дорогу Чэнду — Чунцин со строящейся магистралью Сычуань — Гуйчжоу и сыграет большую роль в развитии экономики юго-западного Китая.

ОТОВСЮДУ

★ С большим успехом состоялось в Париже первое выступление группы артистов эстрады, возвратившихся во французскую столицу после поездки по городам Франции.

★ В Канаде продолжается рост безработицы. Согласно данным министерства труда, число безработных в октябре увеличилось на 24 тысячи и достигло 237 тысяч человек, что составляет 3,8 процента всей рабочей силы в стране.



КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. На реке Синьаньцзы в провинции Чжэцзян сооружается гидроэлектростанция мощностью 650 тысяч киловатт. Созданная по проекту китайских инженеров станция даст первый ток в конце 1959 года.

На снимке: на строительстве электростанции.

Фото агентства Синьхуа.

К сведению жителей города

и организаций

Аккуратная доставка корреспонденции и газет организациям и населению зависит от правильного адресования ее.

Наш город, как крупный индустриальный центр, обслуживается 9 отделениями и конторой связи. Каждое отделение имеет свой номер. Поэтому каждый трудящийся, каждое предприятие должны знать, каким предприятием связи они обслуживаются.

1-ое городское отделение связи обслуживает улицы Ленина и находящиеся на ней все организации, все улицы за прудной части города, а также улицы Пономарева, Жаворонкова, Советскую, Малышева, Строителей, Банковский пер., Береговую и другие.

2-ое обслуживает улицы Техгорода, Ельничинский поселок.

3-е обслуживает поселок Динас, ст. Подволошную и поселок при станции.

4-е — ст. Хромпик и прилегающие к ней кварталы домов трудящихся Хромпицкого завода.

5-е обслуживает трудящихся поселка Магнитки.

6-е отделение выполняет только функции отправителя почты.

7-е обслуживает трудящихся поселка Гологорка и Талицы.

8-е обслуживает Строительный поселок.

А. ВЕРЕЩАГИН,
помощник начальника
городской конторы связи.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Городской отдел культуры извещает всех директоров и заведующих клубов, что 25 и 26 ноября во Дворце культуры Динасовского завода состоится кустовый семинар руководителей хоровых коллективов и аккомпаниаторов. Начало семинара 25 ноября в 2 часа дня. Приглашаются также руководители общественных цехов, красных уголков и школ города.

СЧЕТ ОТКРЫЛИ НОВОТРУБНИКИ

СПОРТ

В воскресенье новотрубники провели свою четвертую товарищескую встречу в хоккей с мячом. На этот раз противником была самая молодая команда «Волга» гор. Ульяновска, впервые участвующая в розыгрыше первенства по классу «А».

В первой половине новотрубники имели перевес и вели счет 3:1. Однако гости во второй половине улучшили тактику игры, стремясь взять реванш, свитали два гола.

Но все же победа осталась за новотрубниками. Матч закончился со счетом 4:3. По одному голу забили в ворота волжан Иван Киликин и Евгений Артемов, два выпали на долю мастера спорта Альвиана Кузнецова.

26 ноября на стадионе новотрубников намечено провести встречу хозяев поля со «Светланой» гор. Ленинграда.

П. АЛЕКСЕЕВ.

Космос и „летающая тарелка“

(Окончание. Нач. в № 232)

КАКИЕ же явления наблюдались в действительности? ДЕЛО В ТОМ, ЧТО НАУЧНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ПОДВЕРГАЛИСЬ ПОЧТИ ВСЕ СООБЩЕНИЯ О «ЛЕТАЮЩИХ ТАРЕЛКАХ», НО ВСЕ УСИЛИЯ УЧЕНЫХ НЕ ДАЛИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО РЕЗУЛЬТАТА, НИЧЕГО КОНКРЕТНОГО ТАК И НЕ НАЙДЕНО, МНОГИЕ ИЗ ОПУБЛИКОВАННЫХ СООБЩЕНИЙ БЫЛИ ЧИСТЕЙШИМ ВЫМЫСЛОМ. Аварии самолетов, участвовавших в ловле «тарелок», вовсе не были вызваны воздействием на них каких-то неведомых сил со стороны «тарелок». Просто произошли обычные авиационные катастрофы, являющиеся в США нередким явлением. Как известно, ежегодно военными — воздушными силами США в результате аварий теряют более 700 самолетов. Проверка сообщения Скалли показала, что «хорошо информированными» экспертами оказались лавочник и спекулянт. Что же касается экипажей «тарелок», то во время максимального интереса к зеленому человечкам было найдено единственное «вещественное доказательство» их существования: постриженное и выкрашенное в зеленую краску тело обезьяны. НЕ СУЩЕСТВУЕТ ТАКЖЕ НИ ОДНОЙ МАЛО-МАЛЫШКИ ДОСТОВЕРНОЙ ФОТОГРАФИИ. СНИМКИ ЖЕ, СДЕЛАННЫЕ ЛЕТЧИКАМИ, ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ НЕЯСНЫЕ СВЕТЛЫЕ ПЯТНА.

Многие из «летающих тарелок» оказались баллонами типа «небесный крюк». Диаметр баллонов — около 30 м., поднимаются они на высоту до 30 км., движутся по ветру со скоростью 300—350 км. в час, видны еще долго после

захода солнца. Если ошибочно расценить расстояние до баллона, то их скорость может показаться космической. Часто эти баллоны выпускаются группами. Именно за такими «тарелками» гонялись Арнольд и Мантелл. СПЛОШНОЙ ВИДУМОЖКОЙ ОКАЗАЛИСЬ СООБЩЕНИЯ, БУДТО БЫ ОБЛОМКИ РАЗБИВШИХСЯ САМОЛЕТОВ БЫЛИ РАДИОАКТИВНЫМИ И МАГНИТНЫМИ. На местах, где «тарелки» приземлялись, не было обнаружено ни малейших следов радиоактивности или магнитных свойств.

Но что же все-таки представляют собой «летающие тарелки»? Данные по этому вопросу можно разделить на несколько групп.

♦ Первая — прямые выдумки людей, ищущих популярности, а также бред психически больных.

♦ Другую большую группу составляют различные зрительные ошибки. За «летающие тарелки» нередко принимались реактивные самолеты, вертолеты, баллоны, о которых мы говорили выше и т. п. Даже планета Венера не раз была объявлена «тарелкой».

♦ Следующую группу сведений о «летающих тарелках» составляют неправильно понятые различные физические и атмосферные явления. Существует, например, разновидность облаков, имеющих форму сигары. Если такое облако сформируется тогда, когда солнце находится у самого горизонта, то можно наблюдать замечательную «летающую тарелку». Когда верхние холодные слои воздуха врывающиеся в нижние, теплые, — образуются так называемый инверсионный слой, частично пропускающий и частично отражающий

световые лучи. Если такие слои воздуха окажутся в поле луча прожектора, то можно увидеть «тарелку», двигающуюся по небу с большой скоростью.

«Тарелками» называли шаровые молнии — редкое и мало изученное явление природы. Шаровая молния обычно кружит в воздухе по нескольку минут, неожиданно исчезая или даже взрываясь. На фотографиях она получается «размытой», что вызвано ультрафиолетовым излучением молнии. Она может быть также отмечена и на экране радиолокатора. Эти особенности шаровых молний совпадают с обычными характеристиками «летающих тарелок».

Могут быть и другие явления природы, еще не известные науке, которые выдают за «летающие тарелки».

ЦЕЛЬЮ ЭТОЙ СТАТЬИ НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОТРИЦАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ СУЩЕСТВОВАНИЯ ВО ВСЕЛЕННОЙ РАЗУМНЫХ СУЩЕСТВ, РЕШИВШИХ ПРОБЛЕМЫ КОСМИЧЕСКИХ ПОЛЕТОВ, НАОБОРОТ, ДАЖЕ САМЫЕ ОСТОРОЖНЫЕ РАСЧЕТЫ И ПРЕДПОЛОЖЕНИЯ ПОКАЗЫВАЮТ, ЧТО ЛИШЬ В ОДНОЙ НАШЕЙ ГАЛАКТИКЕ МОГУТ БЫТЬ ДЕСЯТКИ ТЫСЯЧ ПЛАНЕТ, ЖИТЕЛИ КОТОРЫХ ОПЕРЕДИЛИ НАС В РАЗВИТИИ И УЖЕ ПУТЕШЕСТВУЮТ ПО ВСЕЛЕННОЙ, НО ОДНОВРЕМЕННО НЕОБХОДИМО ПОДЧЕРКНУТЬ, ЧТО «ЛЕТАЮЩИЕ ТАРЕЛКИ» НЕ ИМЕЮТ НИКАКОГО ОТНОШЕНИЯ К ЭТИМ СУЩЕСТВАМ ИЛИ К ИХ КОРАБЛЯМ. В самом деле, если бы «тарелки» были космическими кораблями, то вели бы себя они не так, как отмечено наблюдениями.

Известно, что любое тело, дви-

гающееся в атмосфере со скоростью, превышающей скорость звука, — вызывает ударную волну. Но, хотя о «тарелках» часто говорили, что двигались они с огромной скоростью, никогда не указывалось на звуковой эффект, вызванный их движением ударной волны. А ударная волна — это такое явление, которое не может проскользнуть мимо внимания даже спящего.

Несмотря на то, что шумиха вокруг «летающих тарелок» неоднократно опровергалась, — она все еще время от времени вспыхивает и приводит к заблуждению многих. Источником этих «правдивых» сведений о «летающих тарелках» по-прежнему остается реакционная печать США и других капиталистических стран, столь падкая на сенсацию.

Эти крикливые версии отнюдь не помогают выяснению проблемы о существовании жизни на других планетах и степени ее развития. Лишь величайшие успехи советской науки и техники в изучении и покорении космоса прокладывают уверенный путь к решению этих важнейших научных проблем.

В. ПЕЛИПЕЙКО,
инженер Астрофизической
лаборатории Академии наук
Латвийской ССР.

КОНСТАНТИНОВА Людмила Федоровна, проживающая по улице III Интернационала, дом 125, возбуждает судебное дело о расторжении брака с КОНСТАНТИНОВЫМ Анатолием Павловичем, проживающим по улице Пугачева, 26. Дело будет рассматриваться в нарсуде I участка.

К СВЕДЕНИЮ ЧЛЕНОВ ЛИТЕРАТУРНОГО КРУЖКА

В среду, 25 ноября состоится очередное занятие литкружка в помещении редакции, 1-я Береговая, 1, в 6 часов вечера. Приглашаются все желающие.



24 НОЯБРЯ, 19.00 — Телевизионный выпуск «Новости дня», 19.15 — Передача «Думающие» машины и кибернетика, 19.40 — для работников сельского хозяйства, научно-популярный фильм «Наземное силосование», 20.05 — Художественный фильм «Обгоняющая ветер», 21.25 — фильм-оалет «Жизель».

25 НОЯБРЯ, 19.00 — Телевизионный выпуск «Новости дня», 19.15 — Передача для детей, «Клуб юных техников», 19.45 — мультипликационный фильм «Как лису перехитрили», 20.05 — Передача «Защелкивание Новикова», 20.20 — Концерт. К 35-летию Монгольской Народной Республики, 20.45 — документальные фильмы «Жить и творить для народа», «Сторона Иркутская», 21.20 — Новый художественный фильм.

27 НОЯБРЯ, 19.00 — 25 лет Уральской государственной консерватории (передача из театра оперы и балета им. Луначарского).

28 НОЯБРЯ, 18.00 — Телевизионный выпуск «Новости дня», 18.10 — Университет культуры, 19.50 — Для детей. Мультипликационный фильм «Кутилек и Кутилка на детском празднике», 20.10 — Документальный фильм «Роберт Бернс», 20.30 — Художественный фильм «Залив страстей». (Детям до 16 лет смотреть не разрешается), 22.00 — Киноконцерт «Ваши любимые мелодии».

Редактор Н. А. КОРДЮКОВ.

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ГАЗЕТУ «ИЗВЕСТИЯ»

Продолжается прием подписки на газету «Известия» на 1960 год. Подписная цена: 3 месяца — 15 руб., 6 месяцев — 30 руб., 12 месяцев — 60 рублей.

ОРСу Первоуральских предприятий на постоянную работу требуются: продавцы продовольственных товаров, буфетчицы, повара и грузчики. Там же временно на переборку овощей требуются рабочие. На работу приглашаются пенсионеры.

Оплата по соглашению. За справками обращаться в отдел кадров ОРСа.

Первоуральский Новотрубный завод имеет в продаже одну тысячу железных бочек емкостью 100 литров с винтовыми пробками. За справками обращаться по тел.: коммутатор Новотрубного завода, 3-78 или 1-67.

Магазину № 8 «Гастроном» срочно требуются: зав. отделом, заместители, продавцы, рабочие, плотник для ремонта тары. Обращаться: ул. Чкалова, 37.

Хромпиковскому стройуправлению на постоянную работу срочно требуются: рабочие строительных специальностей и разнорабочие на участке строительства, расположенные на территории Хромпиковского завода, Новоуткинского и Магнитки. Оплата труда сдельная. Одиноком предоставляется общежитие. Обращаться по адресу: ст. Хромпик, Хромпиковское стройуправление.