

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

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

№ 99 (6018)

ВТОРНИК

19

МАЯ 1959 г.

Газета выходит
5 раз в неделю

Цена 15 коп.

ПИОНЕР! Юный гражданин Советского Союза! Сегодня вся страна, весь наш многомиллионный народ торжественно отмечают день рождения твоей организации.

Сегодня у тебя большой праздник. Пионерской организации исполнилось 37 лет. За эти годы через детскую коммунистическую организацию прошли миллионы твоих сверстников. Под руководством Коммунистической партии и Ленинского комсомола формировались характеры, мужало подрастающее поколение, учились честно жить, крепко любить и беречь свою дорогую Отчизну твои старшие братья и сестры.

Первые пионерские отряды возникли в Москве. Сначала при школе фабрично-заводского ученичества 16-й типографии, потом при вагоноремонтных мастерских Октябрьской железной дороги. Именно из этих отрядов начала складываться и расти твоя юная организация.

Вслед за первыми отрядами стали создаваться десятки, сотни, тысячи новых. И не только в Москве появились они. Они создавались в крупных промышленных городах. И им помогали взрослые.

Твоя организация росла быстро. И сегодня она насчитывает в своих рядах уже миллионы твоих товарищей. За плечами у нее славная боевая история. С первых же дней своей жизни организация юных пионеров помогала взрослым в революции. В тяжелые годы разрухи пионеры помогали обучать неграмотных, участвовали в субботниках, собирали книги для сельских библиотек. Трудное время было для твоих сверстников. Не хватало хлеба, не было топлива, но ребята вместе со взрослыми твердо верили в лучшие дни. И это время настало.

Поколение за поколением вливалось в пионерские отряды. И как ни менялись самые условия жизни, маленькие по-

мощники постоянно находят себе нужные и полезные дела. Вместе с миллионами таких же вихрастых мальчишек и девочек ты украшаешь школу садами, разбиваешь скверы, газоны, следишь за чистотой в классе и на улицах, помогаешь воспитывать младших, собираешь металлолом и макулатуру, своими руками строишь учебные мастерские, выращиваешь урожай на полях.

Юные первоуральцы сегодня день рождения также отмечают славными делами. Помимо успехов в учебе, они принесли этой юбилейной дате трудовые подарки. 39 тонн металлолома собрали учащиеся Билимбаевской школы № 22, 148 возов органического удобрения вывезено ими на поля подсобного хозяйства. Пионерами разделано 34 кубометра дров. Многие тонны металлолома, так нужного нашей металлургической промышленности, собрали школы №№ 7, 11, 12, 20 и другие. 750 человек - часов отработали пионеры дружины школы № 16. Да разве возможно перечислить все хорошие дела твои и твоих товарищей!

XI съезд Коммунистической партии Советского Союза наметил обширную и конкретную программу строительства новой жизни. И в выполнении решений съезда примут участие пионеры. Они, как и их старшие братья и сестры, будут строить коммунизм.

Чтобы стать в ряды строителей нового общества, тебе надо учиться ставить интересы народа выше своих личных, учиться труду, воспитывать в себе качества человека коммунистического завтра.

Нелегкое и нескорое это дело — строить коммунизм. Боролся за него твой дед, строят светлое будущее твои родители, а скоро и тебе придется за дело.

В этот замечательный день хочется от всей души пожелать тебе, всем пионерам нашего города больших успехов в учебе и труде.

На решающих участках семилетки График под угрозой срыва

Перед рабочими полигона, где изготавливаются железобетонные колонны для цеха «В-5», поставлена задача — выполнить задание к концу мая.

Строители могут выдавать каждый день по 6 колонн. И это они доказали 6, 7, 8 мая. Замечательно трудились бригада монтажников С. Р. Сидоренко, выполнявшая план на 150 процентов, бригада бетонщиков Н. Трифоновой. Не отставала от них и бригада арматурщиков тов. Кондратова.

Но последнее время положение изменилось. 9 и 11 мая не было фронта работ, и изготовлена была только одна колонна.

Для разопалубки конструкции

необходимо иметь 20-тонный кран, но он приходит на площадку с большими опозданиями. Кроме того, завод КЖИ не в срок дает арматуру. Например, неготовой арматуры на колонны «Л-2», «Л-3» и «Л-4».

Участок «Уралстальконструкция» заверил, что до 10 мая все металлические формы на колонны будут выданы. Однако их на полигоне все еще нет.

Необходимо руководителям завода КЖИ и участка «Уралстальконструкция» понять, что изготовление колонн — это важное дело, и срывать их сроки изготовления больше недопустимо.

**М. КРИВИЦКАЯ, инженер
ПТО участка Промстрой.**

ПЛОДЫ НЕПРОДУМАННОСТИ

До пуска цеха остались считанные дни. Однако начальник участка «Сантехмонтаж» тов. Проценко и мастер тов. Мясников не проявили большой ответственности за порученное дело.

Вот уже несколько дней подряд этот участок отключал водопроводную магистраль, а мозаичники бригады Б. Пестова работали далеко не с полной нагрузкой. ТАКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ БЫЛО И ВЧЕРА. С 8 часов перекрыли воду, чтобы заменить часть водопроводной трубы. В это время на участок пришло три машины с быстротвердеющим цементным раствором, но производить укладку полов без воды было невозможно. Рабочие простояли около 4 часов. За это время они смогли бы уложить 150 квадратных метров подготовительного слоя и столько же мозаичных полов.

Из-за нераспорядительности руководителей участка «Сантехмонтаж» бригада Б. Пестова не может выполнить обязательства, взятые в честь июньского Пленума ЦК КПСС, и срывается график работ.

РАВКОРОВСКИЙ ПОСТ СООБЩАЕТ С «В-4»

ВЕСЕННИЙ СЕВ Недостатки надо изживать

На полях Новоуткинского подсобного хозяйства кипит жабкая работа, заканчивается сев зерновых культур на зеленую подкормку.

Как и в любой работе, в хозяйстве имеются определенные упущения и ошибки, от которых нужно немедленно избавляться. Так, здесь имеются нарушения агротехнических правил. Сев овса, например, производится некондиционным зерном. Были случаи, когда из-за халатности трактористов приходилось вторично производить обработку отдельных участков земли. Сев в большинстве производится не перекрестным способом, как это требовалось.

Уже сейчас выявляются нарушения в посадке картофеля и кукурузы. Часть этих культур руководство хозяйства намечает сажать простым, не квадратно-гнездовым способом, объясняя такую меру нехваткой техники и отсутствием больших площадей. Это, конечно, увеличит объем работ по дальнейшей обработке и уменьшит урожай.

Следует отметить и то, что на подсобном хозяйстве очень плохо развита массово-политическая работа. Только этим можно объяснить нарушения трудовой дисциплины некоторыми трактористами. Так, в первые дни мая часть трактористов праздновала, а тракторы в это время простаивали. Имеется здесь некий тракторист А. Белоусов. Он пьянствует, а машина периодически стоит. Отличается этот механизатор и небросовой работой в поле. А руководство хозяйства довольно мягкотело относится к таким людям.

Не все сделано еще для правильной организации труда. Руководству хозяйства нужно немедленно изжить имеющиеся недостатки, привлечь к наведению должного порядка весь актив, всех передовиков хозяйства.

Ю. КОНЬШИН.

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

Хромпиковцы механизировать и автоматизировать производство Инженеры-новаторы

Интересными делами заняты трудовые будни коллектива шестого цеха. Здесь каждый инженер и техник, например, решил в течение одного — двух лет разработать и внедрить в производство одно из технических усовершенствований. Видны первые результаты работы.

Начальник цеха тов. Туркин и химик-аналитик тов. Шилкова разработали метод улавливания из отходящих газов молибдена и сернистого газа, которые выбрасывались в атмосферу и отравляли ее. Сейчас разработан проект установ-

ки, которая в июне вступит в строй.

Старший мастер-технолог тов. Баласникова работает над реконструкцией производства реактивных хромовых солей и механизацией процесса кристаллизации. Свое усовершенствование она предполагает осуществить во втором квартале.

Мастер-электромеханик Б. Злоказов занимается механизацией производства сталинита, где до сих пор применяется много ручного труда.

Уверенными шагами

РЕПОРТАЖ

Осуществляя решения майского Пленума ЦК КПСС, коллектив Хромпикового завода 31 декабря прошлого года ввел в строй действующих предприятий новый цех.

Как и во всяком новом деле, обнаружилась масса неполадок как конструктивных и строительных, так и технологических. На ряде участков выяснилось, что работать по запроектированным схемам нельзя. Был, например, такой случай. Получив агрегат для разлива готового продукта, обнаружили, что хромовый ангидрид не застывает. Тогда начальник отделения хромового ангидрида Ю. А. Мичурин в содружестве с механи-

ком цеха М. Ф. Зыряновым, мастером-электриком Е. М. Брагиным и старшим электриком Н. В. Красновым стали работать над тем, чтобы освоить разливочную машину.

Не раз они меняли разлив ангидрида, перестраивали конструкцию изложниц. Пробовали даже применить орошение водой с тем, чтобы добиться получения стандартных блоков готового продукта. Но это не давало нужных результатов.

На помощь цеховым эксплуатационным кадрам пришли заводские конструкторы. При их

участии была разработана схема установки нового аппарата — гранулятора по типу действующих в пятом. Такое решение вопроса оказалось наиболее удачным.

Кроме того, оказалась неприемлемой схема и аппаратное оформление узла использования отходов производства — бисульфата. Сейчас центральная лаборатория завода разрабатывает новую схему использования бисульфата. Бригада механиков и слесарей ведет монтаж новой аппаратуры.

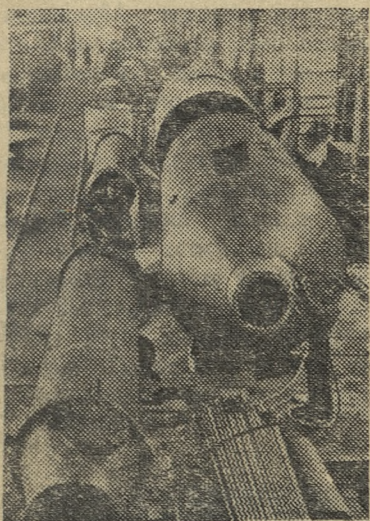
Чтобы быстрее на-

чать нормальный производственный процесс, в цехе создана бригада по расшивке «узких» мест.

В борьбе за нормальную работу цеха в кратчайшее время, которая ведется в условиях больших переделок, образцы самоотверженного труда показывает бригада слесарей Юрия Сажина.

— С большой радостью наш коллектив, — рассказывает начальник цеха тов. Разбойников, — встретил известие о созыве очередного Пленума ЦК партии, на котором будут рассматриваться вопросы дальнейшего технического прогресса.

М. ЧУВАШОВ.



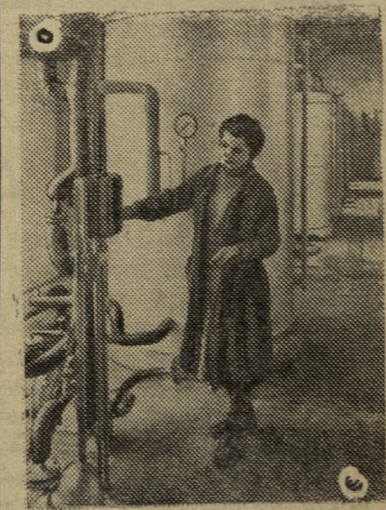
Узбекская ССР. На чирчикском заводе «Узбекхиммаш» начал серийный выпуск нового выпарного аппарата с поверхностью нагрева 250 квадратных метров, предназначенного для предприятий химической промышленности. Он отличается от аппаратов подобного типа, выпускавшихся ранее, более высокой производительностью.

СВОДКА

о надоях молока в колхозах и подсобных хозяйствах города на 15 мая 1959 года.

(Первая графа — надой молока в литрах на одну фуражную корову с начала месяца; вторая — в том числе за последнюю пятидневку).

Колхозы:		
Имени Кирова	106,7	35,7
«Заветы Ильича»	101,4	33,4
Итого по колхоз.	104,0	34,5
Подсобные хозяйства:		
Новоуткинское	116,4	40,9
Первоуральское	95,1	31,3
Итого по хоз-м	101,3	34,1
Всего по городу:	102,4	34,3



На Новосибирском химическом заводе пущен крупный цех кабельного пластика. Это один из первых промышленных объектов, созданных в Новосибирске по семилетнему плану.

Продукция нового цеха — светостойкий изоляционный и шланговый пластик — найдет широкое применение в кабельной промышленности, заменив более дорогостоящий свинец.

На снимке: начальник смены цеха кабельного пластика Р. А. Смирнова следит за работой агрегатов.

Фото В. Лещинского. Фотохроника ТАСС.

Пионеры

ШКОЛА № 22. Учащиеся принимали активное участие в субботниках по сбору металлического лома, золы, вывозке органического удобрения на поля подсобного хозяйства и пришкольный участок. Собрано 39 тонн металлолома, 750 килограммов макулатуры, 800 ведер золы. Первенство прочно удерживают третьеклассники и 5 класс «Б».

В пятом классе «А» (классный руководитель К. М. Бондюгина) проведен отрядный сбор на тему: «Пионеры страны Советов». Ребята рассказали, как они помогают старшим, как трудятся на пришкольном участке, какую помощь оказывают младшим товарищам. Вожатая отряда, работница Старотрубного завода Нонна Бельтюкова рассказала присутствующим о пионерских традициях. Проведена пионерская эстафета. На сборе демонстрировались плакаты, картины, рассказывающие о героях-пионерах, а также была организована выставка книг.

Интересную дружбу завела ученица шестого класса Галя Бородина. Она регулярно переписывается с ученицей такого же класса города Софии (Болгария) Марией Георгиевой. В своих письмах девочки рассказывают о делах своих школ, делятся мнениями о книгах, обменялись несколькими подарками. О многом мечтают Галя и Мария. Но самая заветная их мечта — встретиться.

ШКОЛА № 23. Пионеры этой школы шефствуют над детским садиком. Для малышей они отремонтировали игрушки, починили все платья для кукол, проводят игры в садике.

Забываются пионеры и о своих октябрятах. Вместе с ними провели занятия: как правильно и надежно пришить пуговицу, как надо чистить картофель, чисто умываться, забить гвоздь. Разучили два упражнения гимнастики.

Ребята провели поход в лес с целью наблюдения за пробуждением природы. Участники научились пользоваться компасом, укладывать рюкзак.

Участвовали школьники и в субботниках. Они собрали 320 ведер золы, 10 тонн металлического лома.

ШКОЛА № 24. Пионерская дружина пополнена 77 октябрятами. По мере своих сил и возможностей школьники принимали участие в субботниках. Они убрали школьный двор, сад. Здесь организован уголок здоровья. Выпускается санбюллетень. В каждом классе создан штаб, который вместе с санитарями следит за чистотой всего школьного помещения.



Приятно после уроков забраться в пионерскую комнату и почитать вместе с друзьями интересную книгу.

На снимке: пионеры школы № 15 за чтением книги.

Свой юбилей дружины школ

Динасового поселка отмечают интересными делами. Дружный коллектив пионеров и октябрат собрал только металлолома свыше 30 тонн, макулатуры — 4 тонны. В этой работе особенно отличилась пионерская дружина школы № 16. 14 тонн металлолома — таков ее скромный подарок нашим металлургам в первый год семилетки.

Сейчас в школе организован туристский отряд. Ребята приобретают походные навыки. Сделают несколько тренировочных походов, а летом отправятся по маршруту на значок «Юный турист». Большой популярностью пользуется здесь октябратский хор из 100 первоклассников и второклассников.

«ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА»
2 стр. 19 мая 1959 г.

рапортуют



Юбилейной дате

В дружине средней школы № 10 в день рождения пионерской организации пройдет вечер, посвященный А. П. Гайдару. Преподаватель тов. Тростянская расскажет о жизненном и творческом пути писателя. Затем учащиеся 5 класса «Б» покажут фрагменты из пьесы Гайдара «Судьба барабанщика», а пионеры 6—7 классов — фрагменты из «Тимура и его команды». Сказку из произведения «Военная тайна» прочтет Галя Варава.

Пионеры третьих — четвертых классов проведут в лесу костер, посвященный юбилейной дате.

Не забывают пионеры и о малышах. В дружине прошел конкурс на лучшую игрушку для детского садика № 6. Для них же школьный завод изготовил кукольную мебель.

Активное участие школьники принимают в субботниках. Собрано 15 тонн металлолома, более 600 килограммов макулатуры. Приведена в полный порядок территория вокруг школы, проводится озеленение.

З. КОРМИЛЬЦЕВА.



Уходя от нас, В. И. Ленин завещал нам учиться. Он говорил, что надо «все задачи своего учения ставить так, чтобы каждый день, в любой деревне, в любом городе молодежь решала практически ту или иную задачу общего труда, пускай самую маленькую, пускай самую простую».

Добросовестно выполняя этот ленинский завет учащиеся средней школы № 32. Успешно занимаясь в школе, они активно помогают взрослым в общественно полезном труде.

На снимке: учащиеся 4 класса «А» благоустраивают газоны по улице им. Ватугина. Фото А. Арчажникова.

В одной школе

НЕУЗНАВАЕМЫМ СТАЛ...

ВОЛОДЯ Босенко в прошлом учебном году занимался во второй школе в шестом классе. Часто пропускал занятия, и с книжной сумкой бродил по городу, забываясь в отдаленные кварталы, чтобы не встретить кого-нибудь из знакомых учителей.

И вот он второй год в том же классе, но уже в 32-й школе. Каждый раз, когда перед учениками ставился вопрос: «Кто не выполнил домашнего задания?», Босенко безмятежно поднимал руку и спокойно усаживался, чтобы снова мешать своим соседям.

А потом выяснилось, что Володя любит принимать участие в общественной жизни. И классный руководитель Алексей Иванович Виноградов поручил ему редактировать сатирическую газету «Колючка».

Узнав об этом, ученики зашумели:

— Тоже нам, редактор. Придется Володке о самом себе писать.

А «Колючка» все бойчее и удачнее разила разгильдяев, нерях. Особенно газета как-то высмеяла лодыря и грубияна Пухтыря Володю.

Босенко не пришлось писать о самом себе. Он очень изменился, прямо стал неузнаваемый.

В ПОИСКАХ НОВОГО

У ВОЛОДИ Несвита, ученика 6 класса «Б» этой же школы, непреодолимое стремление к приключениям и подвигам. Он мечтает быть летчиком.

Пока ему не удалось совершить ничего героического, но как-то невзначай з его жизнь ворвалось новое, хорошее.

В классе решили бороться с плохой дисциплиной путем... художественной самодеятельности. Организовали драматический кружок. Стали готовить третье действие инсценированной повести Н. Носова «Витя Малеев в школе и дома», а потом Л. Ру-

К концу подходит учебный год. И есть над чем подумать, есть что вспомнить. Что же принесли с собой прошедшие школьные дни? Трудовую напряженность, сложную, богатую и красивую жизнь.

Хорошо побыть в школе № 32 после уроков. Как-то яснее видишь хлопоты и заботы. В пионерской комнате редколлегия выпускает свежий номер стенгазеты, последний в этом учебном году. В соседнем классе идет репетиция драматического кружка.

Велика и значительна внеклассная работа, однако результаты как-то нигде не записаны. Но их можно видеть, войдя в любую школу.

шная драчунья. Неспроста даже мальчишки 5 класса «Ж» побиваются ее.

Вот она сидит несколько уроков подряд тихо, смиренно и вдруг делает такое, что учителя только руками разводят и все идет с жалобами к классному руководителю Серафиме Степановне Викуловой.

«И все-таки, в Гаде много хорошего, даже тот мальчишеский задор, которым она так и светится, — думала Серафима Степановна. — Только больше любви к ней надо, ведь растет она без родителей».

В день рождения Ильича на классном собрании Абросимова лучше всех рассказала, как Ленин книги читал. Тут почему-то все вспомнили, что Галя долго болела, но сейчас идет наравне с другими и уж куда лучше стало ее поведение.

В каждой школе, в каждом классе проводится большая воспитательная работа. Сколько в ней своеобразия, творческой инициативы, упорного труда требует она от учителя, являясь прочной основой успеваемости.

И. ЭВЕНБАХ.

ДРАЧУНЯ

Г АЛЯ Абросимова, беленькая девчушка с голубыми глазами и длинными косами, боль-



Много интересного и увлекательного узнают ребята на уроках труда. Здесь они учатся пилить и строгать, обрабатывать металлические детали. Ведь в будущем все пригодится.

На снимке: учащиеся средней школы № 15 за изготовлением цветов.

Фото А. Тимофеева.

Повысился интерес к школам

Коллектив Старотрубного завода решил охватить в 1959 году школами передового опыта и другими видами технической учебы каждого второго рабочего. Для выполнения этого обязательства в начале года был составлен календарный план работ по передаче опыта. В нем предусматривалось организовать в основных и вспомогательных цехах 96 школ.

Этот план осуществляется неплохо. С начала года проведено 25 школ. Ими охвачено 220 рабочих. Школы проведены в трубных цехах, а также в кроватном, механическом, энергетическом, железнодорожном цехах и в отделе капитального строительства.

В трубопроводном цехе были проведены школы по передаче лучших методов работы кузнецов тт. Фазылбакова и Ужегова на забивке концов труб. Им предшествовала большая подготовительная работа: изучались и обобщались работы многих кузнецов. В результате этого было установлено, что тт. Фазылбаков и Ужegov применяют наиболее производительные приемы, дающие экономию времени на каждой трубе.

Однако передача их опыта не ограничилась одной школой. Передовые кузнецы проводят инструктаж во всех сменах. Освоение этих методов всеми кузнецами позволит повысить производительность труда на 6,5 процента.

Кроме этих школ в цехах проведены так называемые «оперативные» школы, где показ лучших методов работы производился непосредственно на рабочих местах. В трубоварочном цехе, например, такие школы были проведены на шлифовке валков и на продольной резке ленты. Свой опыт работы передавали шлифовщик тов. Галактионов и бригадир тов. Кронцев.

В труболитейном цехе свой метод футеровки вагранок передавали каменщики тт. Осташов и Завьялов. Освоение их опыта всеми каменщиками позволит в скором времени удлинить срок служ-

бы футеровки и снизить затраты на производство чугунных труб.

Школа по передаче опыта шлифовки кроватных деталей, которую проводила лучшая шлифовщица тов. Шаргина, позволила повысить производительность на этой ответственной операции на 9 процентов.

После проведения школы по передаче опыта скоростной токарной обработки пальцев для цепей Галля, которую проводил токарь механического цеха тов. Кузнецов, токари тт. Юшков, Орлова и Силантьев, обычно невыполнявшие нормы на этой детали, повысили выработку с 12—15 до 20—25 пальцев в смену.

На Билимбаевском железнодорожном участке один из лучших машинистов узкоколейного паровоза тов. Теплоухов передавал свой опыт всем паровозосоставительским бригадам. В результате этого повысилась производительность на перевозке грузов и улучшился уход за паровозами.

В отделе капитального строительства свой опыт кладки фундамента и стен передавали лучшие каменщики тт. Кравчук и Стороженко. Их методы успешно осваиваются всеми каменщиками.

Школы проведены также с водопроводчиками, кочегарами, электриками. В работе их, помимо рабочих, участвующих свой опыт, активное участие принимают инженерно-технические работники: инженер-исследователь трубопроводного цеха тов. Лернер, нормировщики тт. Матафонов и Хаминова, начальник железнодорожного цеха тов. Добрунов, заместители начальников тт. Теплоухов и Козловский, старший мастер энергоцеха тов. Тычинин и другие.

По сравнению с прошлыми годами, работа по передаче опыта в этом году заметно активизировалась. Это видно, во-первых, из того, что за три месяца этого года по количеству школ и по охвату ими сделано столько, сколько за шесть месяцев 1958 г.

Кроме того, улучшилось каче-

ство проведения школ, повысился интерес к занятиям в них со стороны рабочих. На ряде участков уже имеется неплохой эффект.

Нашей первой задачей в этом году является дальнейшее улучшение качества и расширение масштабов передачи опыта, в частности, организация межцеховых школ с рабочими однородных профессий, организация целевых экскурсий на другие предприятия по ознакомлению с опытом работы родственных специальностей и т. д. Кроме того, надо значительно улучшить наглядность и популяризацию передового опыта. **И. ПОЛИЩУК,** начальник отдела труда и кадров Старотрубного завода.

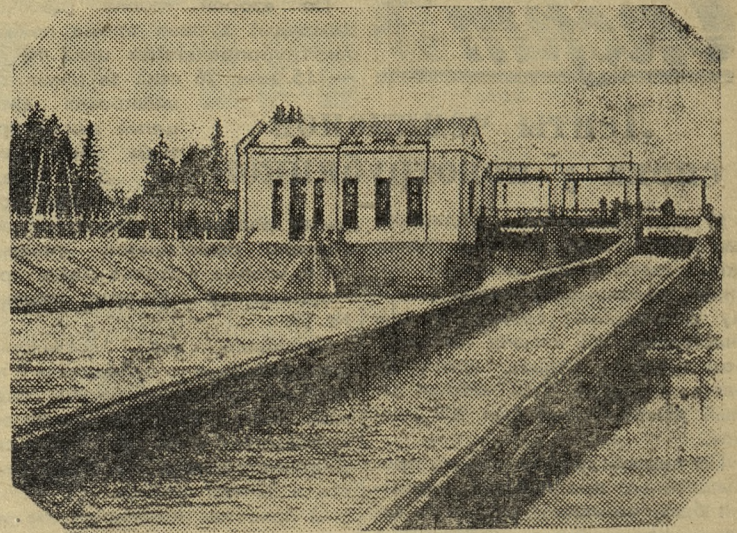
На промышленных предприятиях города значительное внимание уделяется изучению, обобщению и внедрению передовых методов труда. Эта работа проводится длительное время, а на каждом предприятии накопился значительный опыт по организации и проведению ее. Иными словами, на каждом заводе накопился богатый методологический опыт по изучению, обобщению и внедрению всего передового и лучшего в труде, что возникает в повседневной жизни на наших предприятиях.

Методы изучения, обобщения и распространения передового опыта не являются чем-то окончательно сложившимся, оформившимся, а, наоборот, все время претерпевают изменения, все время совершенствуются. Эти изменения подсказываются самой жизнью.

Возьмем, к примеру, Динасовый завод. Наряду с проведением школ по внедрению передовых методов труда, здесь давно уже был распространен метод передачи передового опыта на совещаниях. На них рабочий той или иной профессии делится своим опытом, своими приемами труда.

Как правило, перед совещанием мастер или начальник смены, а чаще всего цеховой нормировщик, помогает передовику производства обнабужить все то передовое и новое, благодаря чему он добивается лучших показателей в труде. С этой целью часто приходится проводить фотографии рабочего дня и хронометражные наблюдения.

В этот метод распространения передового опыта в 1958 году были внесены некоторые изменения и дополнения. Так, например, теперь



Витебская область. В Россонском районе вступил в строй первый агрегат Клястицкой сельской гидроэлектростанции на реке Нища. С пуском второй турбины мощность электростанции составит 520 киловатт. Ее энергия будет использоваться в 20 колхозах и совхозах области. На снимке: общий вид Клястицкой ГЭС. Фото С. Капелько. Фотохроника ТАСС.

Совещания по профессиям

большинство совещаний проводится с одноименными профессиями двух или нескольких цехов. Причем, в период подготовки совещания передовики производства обоих цехов направляются на несколько дней к соседу для того, чтобы, поработав там, иметь представление о лучших и худших сторонах организации производства и труда как у себя, так и у соседа. Это позволяет на совещании гораздо полнее выявить недостатки в организации труда в обоих цехах и гораздо шире распространить опыт передовиков.

Такие примеры, подтверждающие совершенствование методов изучения и распространения передового опыта, не единичны. Думается, что на каждом предприятии их найдется много.

В этой связи представляется целесообразным созывать при газете «Под знаменем Ленина» совещания цеховых и заводских работников по труду предприятий нашего города. На этих совещаниях следовало бы периодически заслушивать информацию работников по труду о новом в методологии изучения, обобщения и внедрения передового опыта. Это позволит вовремя перенести на все предприятия города все лучшее в этой области, что возникает на отдельных предприятиях. Это, в свою очередь, создаст дополнительные возможности для дальнейшего роста производительности труда в нашем городе.

М. ОРЛОВ,
начальник сектора технормирования отдела организации труда Динасового завода.

ЧИТАТЕЛИ ПРЕДЛАГАЮТ

Вместо четырех один

На складе заготовок шестого цеха Новотрубного завода имеется контролер отдела технического контроля и бригадир цеха. Трубы, которые задают на обработку, вначале проверяет и записывает контролер, затем то же самое делает бригадир. За ними в травильном отделе вновь проверяют два человека из технической группы.

Нужно перенять опыт старотрубников и передать клеймо одному бригадиру. Высвободятся три человека и сэкономится более сорока тысяч рублей, которые сейчас выплачиваются контролерам.

А. ЛЕЖНИН.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

В своем письме в редакцию В. Иванкин жаловался, что в торговой сети Билимбаевского райпо нет головных уборов больших размеров и из простого материала.

Зав. торговделом тов. Лисин подтвердил указанный факт и сообщил, что решено заказывать головные уборы ходовых размеров и по недорогой цене.

«ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА»
19 мая 1959 г. 3 стр.

Завод работает по-новому

Выполняя эту директиву, коллектив инженерно-технических работников завода КЖИ проделал большую подготовительную работу.

До сознания всех трудящихся были доведены цели и задачи перехода на семичасовой рабочий день и упорядочения заработной платы. Рабочие были ознакомлены с новыми условиями оплаты труда и их преимуществ перед старой системой. Несколько раз этот вопрос обсуждался на расширенном заседании заводского комитета. В цехах проводились общие собрания и беседы.

Изучая новые документы, трудящиеся внесли много ценных предложений. На основании их были разработаны конкретные организационно-технические мероприятия. Их цель — повысить производительность труда.

Вся эта работа позволила заводу перейти на семичасовой рабочий день и упорядочить заработную плату без особых затруднений. План I квартала по выпуску валовой продукции был

выполнен на 137,3 процента. Если сравнить выполнение плана первого квартала с итогами IV квартала 1958 года в абсолютных величинах, то мы увидим следующее: рабочий день сократился на 11,5 процента, выпуск продукции уменьшился всего лишь на 1,5 процента, а выполнение норм выработки понизилось всего лишь на 3 процента. Средняя заработная плата к плановой составила 104,0 процента, а к фактически достигнутой в IV квартале 1958 года она равняется 101,8 процента.

Перетарификация и новые условия оплаты труда упорядочили заработную плату трудящихся.

Вместо ранее существовавшей прогрессивно-премиальной системы введена новая система премирования рабочих — сдельщиков за выполнение и перевыполнение плана заводом, цехом, переделом, участком и другие качественные показатели. Теперь удельный вес тарифа в заработной плате составляет не менее

ОПЫТ И ПРАКТИКА

75 процентов, тогда как по старым условиям оплаты труда удельный вес сго в заработной плате не превышал пятидесяти процентов. Остальная зарплата выплачивалась за счет незаконно устанавливаемых всякого рода доплат и перевыполнения заниженных норм.

Новыми системами оплаты труда и премирования предусматривается полная взаимосвязь выполнения плана заводом, цехом, переделом и норм выработки.

Работая по новым нормам, в первом квартале не было ни одного рабочего, не выполняющего своих норм. Заработная плата рабочих осталась на прежнем уровне.

Коллектив завода крупнопанельных и железобетонных изделий, не ослабляя взятых темпов в работе, должен увеличивать производительность труда с тем, чтобы она обгоняла заработную плату.

А. ФЕДОТОВСКИХ,
инженер по труду и зарплате Первоуральского стройуправления.

С индустриализацией строительства, которое в основном увеличивается за счет применения сборного железобетона, Первоуральский завод крупнопанельных и железобетонных изделий расширяется.

В связи с этим вводились и разные условия оплаты труда, которые не отвечали современным требованиям: тарифные ставки для рабочих были низкими, отсутствовал единый тарифно-квалификационный справочник. Устаревшая прогрессивно-премиальная система оплаты труда не стимулировала рост продукции, так как она распространялась не на все работы.

Да и планы завода, цехов и переделов не соответствовали установленным нормам. Нередко они выполнялись по заводу до 200 проц., в то время как план выполнялся на 100—110 проц.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР в августе прошлого года постановили перевести на семичасовой рабочий день и упорядочить заработную плату в числе других работников предприятий по производству железобетонных и бетонных изделий и конструкций.

Ленты чемпионов

снова у новотрубников

17 мая состоялась традиционная XXV эстафета на приз городской газеты «Под знаменем Ленина», положившая начало летнему спортивному сезону. В ней участвовало 50 команд по четырем группам. Общая протяженность маршрута 5560 метров, самый длинный этап был 900 метров.

По первой группе команд промышленных предприятий лидерами были чемпионы прошлого года — новотрубники, покрывшие дистанцию за 14 мин. 22 сек. Они улучшили свои результаты 1958 года на 25,2 сек. На втором

месте физкультурники Хромпикового завода, на третьем — огнеупорщики Динаса.

По второй группе (цеховые команды) лучшее время показали трубопрокатчики цеха № 4 — 15 мин. 26 сек., за ними финишировал двадцатый цех и третьим был цех № 5. Среди спортсменов трудовых резервов первенство завоевало ремесленное училище № 6, второе и третье места принадлежат строительному училищу № 19.

Улучшили свои достижения прошлогодние победители по третьей группе — бегуны седьмой школы. Всю дистанцию они пробежали за 15 мин. 31 сек. Двадцатая школа на втором месте и 32 — на третьем.

О том, как проходила эта интересная упорная спортивная борьба, вы сможете прочитать в ближайшем номере нашей газеты.

ЛУЧШИЕ МАРАФОНЫ ОБЛАСТИ

В воскресенье на стадионе Новотрубного завода был дан старт десятикилометрового пробега для лучших марафонов области, которые 14 июня будут участвовать в Москве в соревнованиях на приз газеты «Труд» на дистанции 30 километров.

В Первоуральск приехал Округин (Ревда), Богомолов (Краснотурьинск), Бурков (Уралмаш), Огольцов и Распутин (Серов). Им предстояло сделать на стадионе 25 кругов. Удивительно ровно, в хорошем темпе бежал Богомолов, и, хотя, порою, его обгоняли сопер-

ники, он уверенно сберегал свои силы для ста метров последнего круга, и эти сбереженные силы помогли ему оторваться от двух бегунов и первым прийти к финишу.

8:3

В субботу на стадионе НТЗ состоялась товарищеская встреча по футболу между командами пятого и третьего цехов.

С разгромным счетом 8:3 победу одержали прокатчики пятого цеха.

П. АЛЕКСЕЕВ.

НА КЛУБНОЙ СЦЕНЕ

„Барабанщица“

Театральный коллектив Дворца культуры Динасового завода дал своей очередной спектакль «Барабанщица» А. Салынского (режиссер С. Н. Александрович, художники Ф. Найбич и Л. Неверко).

В пьесе разворачиваются события грозного 1941 года. Советская молодежь идет защищать свою любимую Родину от фашистских захватчиков, создает в тылу партизанские отряды. О смелой,

бесстрашной девушке Нине Снежке, выполняющей с риском для жизни поручение партии — работу в немецком тылу, рассказывается в спектакле.

Артисты самодеятельного коллектива создали верные образы.

Хочется пожелать вам, дорогие друзья, не останавливаться на достигнутом, радовать сердца зрителей новыми творческими успехами.

В. ЗАХАРОВА.

Пути борьбы с глистными заболеваниями у детей

Глисты — кишечные паразиты — злейшие враги здоровья ребенка. Из встречающихся у детей глистных заболеваний особенно распространены заболевания, вызываемые аскаридами.

Аскариды по своему внешнему виду похожи на дождевых червей. Немало случаев, когда у человека обнаруживали десятки и даже сотни аскарид. Такое количество аскарид может вызвать заворот кишечника и непроходимость, дать прободение кишки.

Как же попадают яйца аскарид в кишечник человека?

Это случается, когда человек ест невымытые сырые овощи, фрукты, непроваренную рыбу, мясо, неаккуратно пользуется уборной, почву двора засоряет испражнениями. Подходящие частицы испражнений могут быть занесены в помещение. Поднявшись вместе с пылью в воздух, они попадают на продукты питания, предметы домашнего обихода, детские игрушки, а с них и в рот ребенка.

Из созревшего яйца, попавшего в кишечник, через два месяца развивается взрослая аскарида. Самка откладывает в кишечнике большое количество яиц, которые выделяются с испражнениями и снова попадают в почву.

Большую роль в заражении

людей глистами играют мухи. Мухи летают повсюду и на своих лапках заносят яйца в жилище и на продукты питания при неправильном хранении.

Дети заражаются глистами значительно чаще. Играя на улице, во дворе или в саду, лаская животных, они загрязняют руки.

В частицах земли, в пыли, на игрушках (если они небрежно хранятся) и на шерсти животных, как известно, могут находиться яйца глистов. Дети могут загрязнять руки и при посещении уборной.

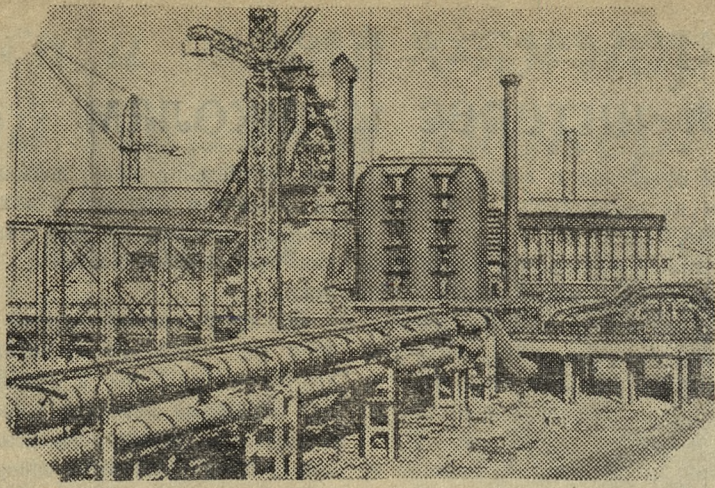
Живя в кишечнике, глисты выделяют ядовитые вещества, которые отравляют организм ребенка.

У детей понижается аппетит, нередко бывает тошнота, слюнотечение, головокружение, периодические боли в животе, быстрая утомляемость, иногда рвота и даже судорожные припадки.

В Советском Союзе органы здравоохранения уделяют большое внимание борьбе с глистами. Ежегодно в школах и дошкольных учреждениях проводится обследование детей на глистозное заражение с последующим лечением зараженных детей.

Дети даже школьного возраста не всегда сознают необходимость такого обследования.

К. СТАХОВА,
зав. детской консультацией
медсанчасти Новотрубного
завода.



В Индии с помощью советских специалистов в 1957 году началось строительство крупнейшего в Азии комплексного металлургического завода — Бхилаи. Производственная мощность завода составит один миллион тонн стали в год. Предприятие будет иметь коксовый, доменный, сталелитейный, прокатный цехи, агрегационную установку.

Первая очередь завода введена в действие. В феврале выдан первый кокс, задута первая доменная печь и получен первый чугун. В марте домна достигла своей проектной мощности. Широким фронтом ведутся работы по строительству мартеновского и прокатного цехов, начинается монтаж следующих коксовых батарей и доменных печей.

Советские проекты предусматривают высокий уровень механизации и автоматизации производства. Цехи оснащаются современным советским оборудованием.

На снимке: доменная печь.
Фото А. Стужина.
Фотохроника ТАСС.

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНЕ ТЕЛЕВИЗОРА

19 МАЯ

15.00 — Передача для детей. «Праздник диснерии»; 19.00 — Телевизионный выпуск «Новости дня»; 19.15 — Концерт выпускников музыкальной школы — десятилетки; 19.45 — Передача для работников сельского хозяйства. «За крупное промышленное садоводство». 20.00 — Научно-популярный фильм «Украшим Родину садами»; 20.10 — Художественный фильм «Шли солдаты».

20 МАЯ

19.30 — Спектакль Свердловского драматического театра «Светлый май».

22 МАЯ

19.00 — Телевизионный выпуск «Новости дня»; 19.15 — Художественный фильм «Необыкновенное лето»; 21.00 — Маленький концерт; 21.15 — Беседа врача «Клещевой энцефалит».

23 МАЯ

18.00 — Телевизионная постановка «Русский язык»; 18.30 — Документальный фильм «Бессмертная юность»; 18.50 — Передача «По новому пути»; 19.40 — Лауреаты Ленинских премий. М. Штраух; 20.00 — Художественный фильм «Рассказы о Ленине».

24 МАЯ

16.00 — Спортивная передача; 17.50 — Для детей спектакль театра кукол Дворца пионеров «Голь и Тазалан»; 19.00 — Передача «Культурное строительство Свердловска в семилетии»; 19.20 — Киножурнал «Наука и техника» № 6; 19.30 — Передача «Новые строительные материалы»; 20.00 — Художественный фильм «Часы остановились в полночь».

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР

(Запрудная часть города)

19—20 МАЯ

Художественный фильм

«ЧУЖИЕ ДЕТИ»

Нач.: 5, 7 и 9 час. веч.

ЕВСЕЕВА Лидия Петровна, проживающая в г. Первоуральске, ул. Ленина, 49, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ЕВСЕЕВЫМ Леонидом Николаевичем, проживающим станция Поклевская, Талицкого района, Свердловской области, ул. Куйбышева, 18. Дело будет слушаться в народном суде II участка Талицкого района.

ЛЕВГОВЕЦ Василий Кириллович, проживающий в г. Первоуральске, Трудпоселок, ул. 8 марта, дом 3, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ЛЕВГОВЕЦ Октябрьной

НОВАЯ КРУПНАЯ ТЭС В КИТАЕ

ПЕКИН. В провинции Ляонин (Северо-Восточный Китай) с помощью Советского Союза, ГДР и Чехословакии быстрыми темпами сооружается одна из крупнейших в Китае ТЭС мощностью 500 тысяч киловатт. В настоящее время строители приступили к монтажу работающих агрегатов на высоких параметрах пара. Здесь будет установлен первый отечественный паротурбогенератор мощностью 50 тысяч киловатт.

ОТКРЫТИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЯРМАРКИ

БУДАПЕШТ. Здесь в торжественной обстановке состоялось открытие промышленной ярмарки. Павильоны венгерской промышленности широко показывают свои достижения последних

лет, на территории ярмарки разместили свои павильоны Советский Союз, Китайская Народная Республика, Польша, Чехословакия, ГДР, Болгария, Югославия. На ярмарке также выставили свою продукцию 148 фирм из западных государств.

Большое внимание посетителей ярмарки привлек советский павильон. Около 8 тысяч экспонатов дают наглядное представление об уровне развития советской науки и техники и о выпускаемой советской промышленностью продукции.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО КОСМИЧЕСКИМ ЛУЧАМ

БУХАРЕСТ. Здесь закончила свою работу седьмое международное рабочее совещание социалистических стран в области исследования космических лучей и ядерных взаимодействий высоких энергий.

В работе совещания принимали участие ученые Венгрии, ГДР, КНР, Польши, Румынии, СССР, Чехословакии.

ДЕНЬ БОРЬБЫ ПРОТИВ АМЕРИКАНО-ПАКИСТАНСКОГО ВОЕННОГО ПАКТА В ИНДИИ

ДЕЛИ, 18 мая. (ТАСС). Вчера общественность Индии отметила день борьбы против американо-пакистанского военного пакта. В здании муниципалитета под председательством общественной деятельницы госпожи Р. Неру состоялась многолюдный митинг протеста против агрессивного военного пакта между США и Пакистаном. На митинге, созванном индийской ассоциацией стран Азии и Африки, выступили председатель ассоциации госпожа Р. Неру, редактор газеты «Милап» Ранбир Сингх, лидер влиятельной мусульманской организации «Джамиат-Аль-Улема Хиндостан» Маулана Ахмед Саиб, член парламента Брам Перкаш и другие. Ораторы подвергли резкой критике военную помощь Соединенных Штатов Пакистану и агрессивный военный пакт, заключенный этими странами.

В резолюции, принятой участниками митинга, указывается, что военный американо-пакистанский пакт угрожает национальной безопасности Индии. Мы призываем правительство США, говорится в резолюции, отказаться от своей опасной политики и расторгнуть этот пакт, как и другие военные пакты.

Участники митинга обратились ко всем партиям и организациям с призывом расторгнуть военные пакты.

Редактор Н. А. КОРДЮКОВ.

КЛУБ ИМЕНИ ЛЕНИНА

21 МАЯ

Художественный фильм

«ГОДЫ МОЛОДЫЕ»

Нач.: 5, 7, 9 час. веч.

Владимировной, проживающей в г. Севастополе, ул. Цыганкова, дом 2. Дело будет рассматриваться в народном суде 3 участка гор. Первоуральска.