



# НАСТОЙЧИВОСТИ — ДА, РАВНОДУШИЮ — НЕТ

Коллектив завода «Кузбасс-электромотор» во втором году семилетия настойчиво борется за досрочное выполнение государственного плана и обязательств. План первого полугодия по выпуску товарной продукции выполнен на 104,7 процента, а валовой — на 103,4 процента. Проведена работа на предприятии и в области технического прогресса. После июльского Пленума ЦК КПСС внедрено немало новой техники, созданы более совершенные конструкции электродвигателей и аппаратов.

Многие новые техники появились в цехе № 11. Здесь было дополнительно установлено несколько токарных установочных станков для обработки подшипниковых шеек электродвигателей серии «Кузбасс». Раньше для этого применялись два токарно-револьверных станка. После установки полуавтомата производительность труда возросла в 5—6 раз. Подобных примеров можно привести много.

В настоящее время завод насчитывает 23 участка и цеховые участки, 9 цехов механической обработки и 2 участка сборки, 34 агрегатных и единичных станка, 3 конвейера для сборки электродвигателей и аппаратов. Внедрены производственные более совершенные маховальные пускатели ПМ на 25, 100 и 250 ампер, пусковые выключатели ВП-700. Тщательно изучаются моделирование в цепи электродвигателей К0-1 и К0-2. Успешно выполняются мероприятия, направленные на техническое совершенствование завода.

Обо всем этом говорили на состоявшемся на днях на заводе собрания партийно-хозяйственного актива, где был обсужден вопрос об итогах работы июльского Пленума ЦК КПСС и задачах завода.

Некоторые руководящие работники заводского коллектива по дальнейшему техническому прогрессу. Но докладчик — главный инженер завода т. Юдин и выступавшие в прениях заострили свое внимание главным образом на недостатках, имеющихся в работе предприятия, показывали пути их устранения.

Собрание актива прошло под лозунгом: вскрыть и пустить в действие все резервы и возможности. Одним из таких резервов является, как показал начальник бюро рационализации и изобретательства т. Беляев, коренные улучшения работы с рационализаторами и изобретателями, которая поставлена пока очень слабо. Отряд рационализаторов на заводе малочислен. На сто трудящихся приходится только пять рационализаторов. Это результат того, что многие руководители цехов и отделов не занимаются вопросами рационализаторства и изобретательства. На заводе немало случаев, когда ценные рационализаторские предложения долго не рассматриваются, медленно внедряются в производство.

Главный технолог завода т. Самарин и некоторые работники его отдела при выполнении тех или иных мероприятий допускают ошибки, которые приводят к задержкам в работе. На передовых заводах страны давно внедрены в производство системы для изготовления жесткой стали и ротора электродвигателей, армированные твердым сплавом. Внедрением такой системы на заводе должны заниматься отдел главного технолога и цех № 18. Их работники тт. Исаков и Каранов были на других заводах, изучали там опыт. Но пользы пока от этого не видно. К сожалению, подобные примеры не единичны.

Кто-то секретарь партганизации Сталинской ТЭЦ С. А. Помогаев пригласил к себе участника партбюро машиниста паровой турбины Зайцева.

— Николай Васильевич, как ты смотришь, если тебе поручить руководить агитационной работой среди жителей поселка Кузнецкого? — спросил партбюро.

— Справлюсь ли? Агитатором в смене — дело для меня привычное. А тут... целый поселок... — усомнился Зайцев.

— Создадим постоянно действующий агитпункт. Летом — агитплощадку. Опираемся на агитаторов, уличных комитетов. Значит, договорились, — заключил Помогаев.

...Поселок Кузнецкого вырос вблизи алюминиевого завода и Сталинской ТЭЦ. Здесь в основном дома индивидуальных застройщиков.

Николай Васильевич понимал, что один он ничего не сделает. Нужен актив, притом боевой. С этого и начал свою деятельность.

Встретился с Яковом Федоровичем Лиманским — энергетиком, неутомимым человеком. Уйдя на пенсию, Яков Федорович не замкнулся в собственном хозяйстве. Он активно участвует в общественных делах. Не случайно жители поселка избрали его председателем уличного комитета. Зайцев и Лиманский сразу нашли общий язык.

В период подготовки к съезду в Верховый Совет ССОР на Кузнецком изобретательском округе № 183 был создан агитпункт № 32. Здесь ежедневно проводятся лекции и беседы, выступают участники художественной самодеятельности.

Трудящиеся полюбили агитпункт. Они шли сюда, чтобы послушать агитатора и лектора, почитать газеты и журналы, послушать радио, поиграть в шахматы, шашки, домино. Наряду с рассказами о событиях, происходящих в нашей стране и за ее рубежами, большое внимание уделялось агитационной пропаганде. В Кузнецком сыла гнетом группа баптистов. Прошло немного времени, и



Зуборезный, фрезерный, зубодолбежный — всю линию из семи станков обслуживает фрезерщик ремонтно-механического цеха ленинского завода «Кузбассэлемент» Владимир Григорьевич Бускин. Хорошему мастеру поручают для обработки ответственные детали. Коммунисты цеха избрали его своим вожаком.

НА СНИМКЕ: В. Г. Бускин. Фото П. Костюкова.

## ЗА ДЕЛО БЕРЕТСЯ АКТИВ

### Из практической идеологической работы

Из сетей мранобесов стали уходить те, кто попал в ловушку сепаратизма. Так была одержана первая победа.

Ранней весной нынешнего года уличный комитет провел общее собрание жителей. На нем единодушно было принято решение: превратить поселок в сад. Агитаторы десятидворок и активисты уличного комитета стали организаторами озеленения.

На улицах появились сотни деревьев и кустарников, были очищены от мусора и грязи дворы, и большинство домов повдвинули полисадники.

Месяца полтора тому назад в Кузнецком возникла агитплощадка. Строили ее сами жители, лес выделала дирекция ТЭЦ. Теперь вечерами площадку — самое людное место в поселке.

После ряда случаев нарушения общественного порядка от делымими кулигами было решено в Кузнецком бороться с этим злом. Сначала пригласили из Кузнецкого горрайкома КПСС лектора. Он прочитал лекцию «О культуре поведения молодого человека». Кое-кому из присутствующих пришлось покраснеть.

Но одного осуждения мало, нужно было решительно пресекать нарушения, подвергать людей, неправильно ведущих себя в быту, общественному суду.

Вскоре по инициативе агитплощадки и уличного комитета организовался народный дружок. В нем выступили 80 человек (начальник тов. Копанца).

Теперь нарушители общественного порядка притихли. Да иначе и не могло быть. На страже спокойствия стоит и товарищеский суд (председатель тов. Алабяев — рабочий алюминиевого завода), созданный при уличном комитете. Заседания суда проводятся открыто, с участием большого количества жителей. Это придает его решению большую силу и авторитет. Жительница Михайлова занима-

лась пивоварением. Устраивала пьянки и оставляла своих детей без присмотра. Суд вынес ей общественное порицание. Михайлова изменила свое поведение.

Агитаторы используют и такое действенное средство воспитания, как стенная печать. Сатирические газеты и листки «за здоровый быт» и «Коллектив» с хлесткими карикатурами и язвительными стихами привлекают особое внимание. Руководит редакцией агитатор, коммунист, рабочий ТЭЦ Николай Злыгаев.

Работа агитплощадки вышла за рамки организации и проведения лекций, докладов или концертов художественной самодеятельности. Здесь возникла настоятельная потребность в художественных фильмах, проводится вечера просов и ответов, организуются встречи с передовиками производства, с участниками коммунистического соревнования.

Так инициатива коммунистов Н. В. Зайцева, Я. Ф. Лиманского и других помогла воспитывать у жителей Кузнецкого дружбу и коллективизм, прививать им новые черты — черты человека коммунистического общества, помогать им делать свою жизнь культурной и радостной.

К. НИКОЛАЕВ.

На снимке: на Кузнецком машиностроительном заводе. Сборка рабочего органа «ЦПГ» нового проходческого комбайна конструкции лауреата Ленинской премии Я. А. Гуменина. Руководитель сборной бригады Н. Тришечкин.

Фото В. Войтенко.

## Награды победителям В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Совет Министров РСФСР рассмотрел итоги социалистического соревнования автономных республик, краев и областей Российской Федерации за увеличение производства и заготовок продуктов животноводства во II квартале 1960 года.

Победителями в соревновании за получение наиболее высоких показателей по производству мяса, молока, шерсти и яиц при перевыполнении планов заготовок признаны:

По зоне Севера и Северо-Запада — Новгородская область.

По зоне Северного Кавказа — Дагестанская АССР.

По зоне Урала — Башкирская АССР.

По зоне Сибири — Курганская область.

По зоне Дальнего Востока — Приморский край.

Башкирской, Татарской и Дагестанской автономных советских социалистических республик остаются переходящие красные знамена Совета Министров РСФСР и выдаются денежные

премии по 100 тысяч рублей каждой республике.

Новгородской, Костромской, Курганской областям и Приморскому краю будут вручены переходящие красные знамена Совета Министров РСФСР и денежные премии по сто тысяч рублей.

За достижения по увеличению производства и заготовок продуктов животноводства во II квартале 1960 года Совет Министров РСФСР решил выдать денежные премии по 50 тысяч рублей Ленинградской, Московской, Куйбышевской областям, Красноярскому краю и Амурской области, занявшим в соответствующих зонах вторые места.

Отмечена также хорошая работа по производству и заготовкам продуктов животноводства в колхозах и совхозах Горьковской, Брянской, Ивановской, Астраханской, Свердловской, Омской, Иркутской, Камчатской, Челябинской, Томской, Новосибирской, Оренбургской, Ульяновской, Вологодской, Архангельской областей, Тульской, Свердловской, Иркутской, Хабаровского края, Бурятской АССР, Карельской АССР, Коми АССР, Марийской АССР, Калмыцкой АССР и Чувашской АССР.

(ТАСС).

## Сочные корма будут

Наше звено выращивает ныне кукурузу на 170 гектарах. Нельзя сказать, что такую площадь легко засеять, а потом держать все лето в чистом рыхлом состоянии. Нелегко, конечно.

Но мы помним, что колхозники, поручив нам это дело, рассчитывают на нас, надеются, что мы вырастим много сочного корма. Значит, надо оправдать доверие, преодолеть все и всякие трудности.

После мы кукурузу только квадратно-гнездовым способом. Квадраты получались точные. Да и странно было бы, если бы они не получились: ведь не первый год мы выращиваем «королеву полей».

После окончания сева приступили к боронованию участков легкими боровами. Таким путем мы разрушили почвенную корку и уничтожили всходы сорняков. Спустя 10 дней начали обра-

ботку междурядий кукурузы культиваторами в продольном и поперечном направлениях на глубину 4—5 см. Хорошо полужать все лето в чистом рыхлом состоянии. Нелегко, конечно.

Но мы помним, что колхозники, поручив нам это дело, рассчитывают на нас, надеются, что мы вырастим много сочного корма. Значит, надо оправдать доверие, преодолеть все и всякие трудности.

После мы кукурузу только квадратно-гнездовым способом. Квадраты получались точные. Да и странно было бы, если бы они не получились: ведь не первый год мы выращиваем «королеву полей».

После окончания сева приступили к боронованию участков легкими боровами. Таким путем мы разрушили почвенную корку и уничтожили всходы сорняков. Спустя 10 дней начали обра-

## Недруги кукурузы

В голубом небе летает звонкая трель невидимого жаворонка. Плынут волны горячего воздуха. Вдруг море сверкающей зелени. Прямой запах ее разлит над полями.

Лето! Все идет сильных затеиных рук. Вот ряды нежной зеленой кукурузы. Может быть, хороший урожай! Но между рядами сорняки. Немедленно надо уничтожить их. Ни одного дня нельзя пропускать.

Но дни идут, а на кукурузу никто не яляется. Сорняки поднимаются все выше и выше, густеют и крепчают. С каждым днем теряются в траве ряды кукурузы, местами их совсем уже не видно. Хиреют стебли «королевы полей».

А тут еще бродячий скот и птицы. Издавна в нашем совхозе повелось так: жители не несут ответственности за пограбу, а поэтому свободно пашут на все четыре стороны свою скотину. По утрам, когда люди еще спят,

на кукурузном поле стоит сдержанный гогот. Это табуны домашних гусей наслаждаются молодой кукурузой. Невеселые, они идут на пруд. А их место занял тот же гогот. Бродят они и группами и в одиночку по кукурузе до самого вечера. Вечерами же, подывая коров, некоторые домохозяйки без зазрения совести пускают их прямо на совхозную кукурузу.

Руководители совхоза пытаются вести борьбу с бродячей скотниной. Каждое лето назначается охотничья команда. И вот носится она верхом на лошади по окрестным полям, гоняет табуны телят и гусей, грозит, на все лады ругая и скотину и ее хозяев. Дальше этого дело не идет. Ответственности за пограбу никто не несет.

Еще не поздно спасти кукурузу. Нужно только обработать ее междурядья и решительно положить конец пограбам.

Ф. ЦИРКУН.  
Ленинск-Кузнецкий район.



В. ТЕРЕНТЬЕВ. (Корр. ТАСС). г. Подольск, Московская область.

## Беседы о Пленуме ЦК

КИСЛЕВЩИК (Корр. «Кузбасс»). С большим вниманием горняки шахты № 12 следили за работой июльского Пленума ЦК КПСС. На участках и в цехах регулярно проводились громкие чтения газет, завязались оживленные беседы. Инициаторами их являлись агитаторы.

Регулярно проводит беседы среди рабочих доставщик-такелажник Лесовлад П. Косачев. Об экономном расходе энергии электротранспорта, борьбе с нарушениями дисциплины, организации работы в цехах регулярно проводились громкие чтения газет, завязались оживленные беседы. Инициаторами их являлись агитаторы.

Интересно и доходливо проводят беседы по решениям июльского Пленума ЦК на участке № 10 забойщик И. Ф. Финченко. Какое свое выступление он умело увязывает с делами своего коллектива. На участке хорошо освоена новая система разработки — комбинированная с гибким металлургическим перекрытием. В этом есть немалая заслуга агитатора. Работая над новым перекрытием, И. Ф. Финченко не только на словах, но и на деле убеждал горняков в преимуществе новой технологии выемки угля.

Вместе с И. Ф. Финченко будут рассказывать рабочим о первых итогах выполнения семилетнего плана горный мастер участка № 1 Ф. И. Сафро, литейщик участка № 5 К. П. Баранов и многие другие агитаторы — всего 56 человек.

На днях партбюро шахты (секретарь И. С. Жуков) провело совещание с инициаторами-организаторами, на котором были обсуждены материалы июльского Пленума. Совещание прошло в ближайших днях каждого инженера и техника подготовит беседу или доклад и выступит перед горняками.

## МЕТАЛЛ ДЕРЖИТ ЭКЗАМЕН

Какая конструкция более надежна при таких условиях, какой металл следует подобрать, чтобы он в течение длительного времени обеспечил безаварийную работу агрегата при высоком давлении и температуре? Ответить на эти вопросы можно только в результате большой исследовательской работы.

Есть определенные марки стали. Они поступают на завод с обязательной технической запиской. Этот аттестат дает право конструкторам рассчитывать конструкции весьма сложных агрегатов.

Однако это еще не все. Семилетняя ставит перед машиностроителями новые задачи, решение которых становится все более сложным. Особо ответственными задачами приходится решать подпольным конструкторам. При проектировании по новым условиям давлению и температуры необходимо досконально знать, выдержит ли в производственных условиях новые нагрузки та или иная марка стали. Как будет вести себя труба из этого металла, если ее использовать не в виде прямой магистрали, а изогнуть несколько раз, как этого требует проект. Насколько прочны будут сварные швы и какой состав электродов следует подобрать, чтобы места стыков по прочностим не отличались от тела конструкции? Наконец, как металл, сегодня являясь ответственным во всем производстве, предвидимым агрегатом, поведет себя через десятилетия, в условиях постоянного сверхвысокого напряжения.

В свете всех этих требований, — говорит заместитель главного

инженера Таисия Николаевна Бибикова, — работники нашей центральной заводской лаборатории (ЦЗЛ) вносят существенные коррективы в оценку свойств получаемых нами марок стали. Так, после всестороннего анализа перлитной стали марки ЭИ-531 было установлено, что ее качества, указанные в технической характеристике, не могут соответствовать требованиям. Мы поставили перед металлургами новые более жесткие условия, которые те охотно выполнили. К

аналогичным выводам лаборатория пришла после исследования стали марки 12-ХМФ. Практика показала, что конструкторы могут уверенно принимать решения об использовании той или иной марки металла только после дополнительных, очень тщательных исследований центральной заводской лаборатории.

Центральная заводская лаборатория завода занимается основной частью корпуса, где расположен отдел главного механика. В лаборатории, вернее на целом комбинате из пяти лабораторий, всесторонне изучаются механические, химические и другие свойства металла, трудятся десятки специалистов. На отдельных участках работа ведется и даже в три смены. Еще на стол конструктора ложится чистый лист бумаги, на котором появятся эскизы будущего югла, а лаборатория должна уже дать сведения о предельно допустимых для этого югла марках стали, более того — как металл будет служить через добрый десяток лет.

Многие вопросы выходят за пределы возможностей ЦЗЛ. Поэтому ее коллектив трудится в тесном творческом сотрудничестве с рядом научных учреждений — Центральным научно-исследовательским институтом черной металлургии, Всесоюзным металлургическим институтом, Московским высшим техническим училищем имени Баумана и другими.

Большая залитая солнцем комната заставлена сложными приборами, несколько напоминающими штамповальные станы. Здесь производится проверка механических свойств металла. Эти свойства исследуются при самых различных температурах — от минус 160 градусов до плюс 700.

Нагретые или охлажденные до различной степени стерженьки металла подвергаются исследованию на разрыв, отдельные детали сплющиваются, проверяются на изгиб. Полученные результаты тщательно фиксируются, они будут вписаны в «аттестат».

Не меньше заботы и химикам. Методист О. Азлина и инженеры Н. Суворцева, Г. Булина и другие пытаются уточнить химический состав металла — содержание в нем углерода, хрома, молибдена и других элементов. Такая проверка стали, имеющей определенную характеристику, — не излишняя. Она позволяет протестирующим более уверенно судить о прочности будущей конструкции.

Совсем недавно химлаборатория обогатилась ценным прибором для производства спектрального анализа. Оноло него хлопотет молодой специалист Николай Сергеевич Стенин. Выключая выское напряжение, он создает в камере облучения излучение металла. Свет этого облучения пройдет через линзу, в виде спектра фиксируется на светочувствительной пластинке. По величине

и резкости линий спектра совершенно точно определяются наличие и количество в металле того или иного элемента.

Покажи, наиболее интересным участком является так называемая лаборатория полужесткости. Металл может подвергнуться испытаниям в любых температурных условиях, кислотной среде и т. д. и показать прекрасные свойства. Но как эти свойства изменятся под влиянием длительного воздействия таких факторов, например, через десять лет? Ответ на этот вопрос дают стерженьки лаборатория полужесткости. Здесь проверяемые бруски стали содержатся в печи при температуре до 700 градусов от 6 месяцев до года, испытывая ту нагрузку, которую они будут непрерывно воспринимать в работающем агрегате. Все изменения — деформации, обрывы записываются на специальную карту, а затем путем теоретических расчетов определяется, какой будет сопротивляемость материала через десятилетия.

Так, шаг за шагом металл проходит большой серьезный экзамен. Итоги его являются основой для работы конструкторов, которые точно узнают, с каким материалом они имеют дело и что от этого материала можно требовать.

Таким образом, обеспечивается надежность работы сложных агрегатов — подольских прямоходных котлов, дающих пар турбинам многих электростанций Советского Союза.

В. ТЕРЕНТЬЕВ. (Корр. ТАСС). г. Подольск, Московская область.

Крупнейший в мире парниковый комбинат

Строится ныне в Болгарии тепловая электростанция «Марина-восток»...

фабрикой ранних томатов. Он будет ежегодно давать, независимо от капризов погоды, от 10 до 12 миллионов килограммов помидоров...

Такие мощные энергетические предприятия имеют большое количество так называемых тепловых отходов...

Предполагается, что комбинат организует у себя на месте подготовку нужных ему специалистов парниковой овощеводства...

В начале будущего года по совету с ТЭЦ «Марина-восток» развернется строительство крупнейшего в мире парникового комбината...

Для обеспечения должного теплового режима в оранжереях на территории комбината будет проложено 15 км наружной теплоотопительных труб...

Строительство парникового комбината будет осуществлено в три очереди.

Общее число рабочих на комбинате составит вместе со специалистами (агрономами, биологами, химиками, инженерами лабораториями и т. д.) около 1800 человек.

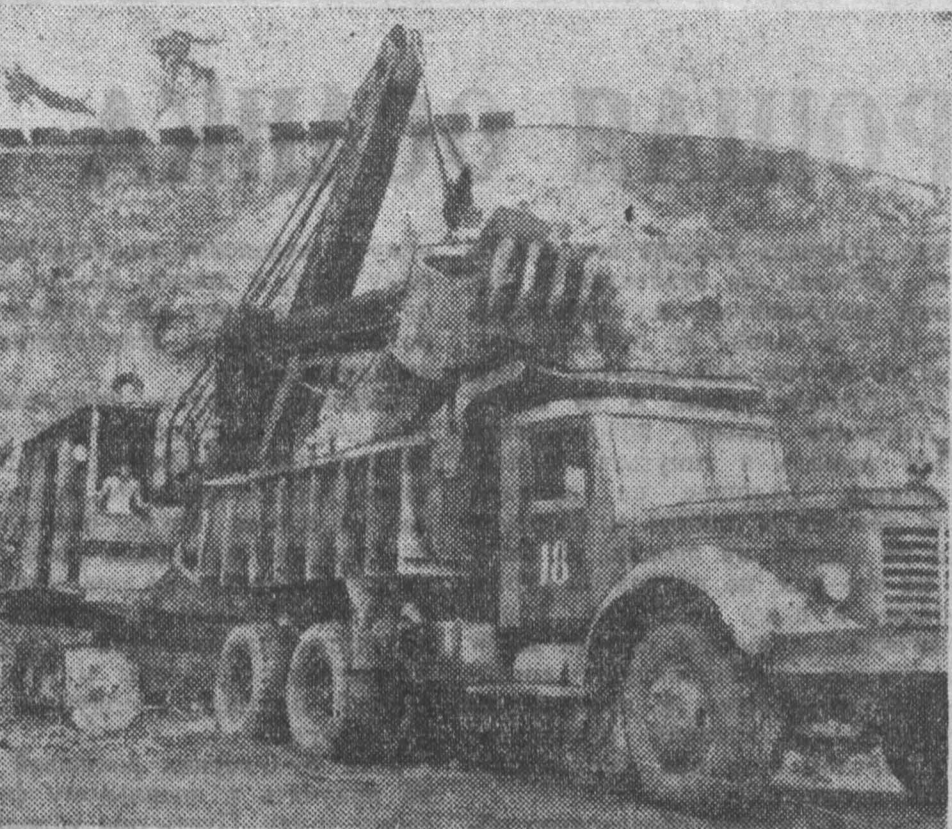
В. КУТЯНОВ. (Корр. ТАСС).

Агрессор наглет

НЬЮ-ЙОРК, 28 июля. (ТАСС). Предваряемое своим союзниками по НАТО правительство Бельгии не только не спешит с выводом своих войск из Конго...

27 июля вечером премьер-министр Бельгии Эйвекс официально объявил на пресс-конференции, что Бельгия предвзвела такое требование ООН.

Кроме того, бельгийское правительство заявило Хаммаршельду, что проблема бельгийских военных баз в Конго в данный момент не касается ООН...



Демократическая Республика Вьетнам. На открытии угольных разработок Камфа. Коллектив этого предприятия добился рекордного результата в соревновании...

Коммунисты Лумумбы и Хаммаршельда

НЬЮ-ЙОРК, 27 июля. (ТАСС). Премьер-министр Конго Лумумба и генеральный секретарь ООН Хаммаршельд опубликовали коммюнике, в котором говорится, что «достигнуты решения относительно немедленной доставки в Республику Конго персонала для оказания технической помощи в административной области и в области безопасности».

В коммюнике говорится, что, помимо поставок «средних вооружений, касающихся экономической и технической помощи, премьер-министр Лумумба снова информировал генерального секретаря Хаммаршельда о мнении правительства Конго, что бельгийские войска должны быть немедленно выведены со всей территории республики».

Требование членов конголезского парламента от провинции Катанга

ПАРИЖ, 27 июля. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Леопольда, члены парламента Конго от партии «Балуабат» (опозиционная партия в Катанге) назвали премьер-министра Республики Конго Патриса Лумумбу телеграммой, требуя вывода бельгийских войск из Катанги и осуждая отделение Катанги от Конго.

Указав, что несколько сот человек из племени Балуба были убиты бельгийскими солдатами, члены парламента призвали Лумумбу добиться вывода бельгийских войск из Конго.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Ради этого стоит трудиться

Доярки второго отделения уже пришли в летний лагерь и приступили к работе. Работнопо, несомненно легко выполнят свое дело.

«Гадалочка» действительно не подводит. По 20 и больше литров — такое ее ежедневное удой.

Семнадцать литров на корову.

Два года тому назад семнадцатилетняя девушка Надя Терехина приняла группу коров. Все они были первотелками.

Значит, выпел крепко дерьмоте?

«Трудно тебе, Надюша? — спрашивали ее подружки.

Крепко...

«А мы на то и комсомолки, чтобы с трудностями бороться» — отвечала им Надя.

Вот уже в течение двух месяцев Надя Терехина держит перед собой вымпел райкома комсомола за самые высокие удои.

«Трудно тебе, Надюша? — спрашивали ее подружки.

Например, за июль она получила по 501 литру молока на каждую корову своей группы.

И она потрудились. Получает сейчас больше пуда молока на корову ежедневно.

Закончив доить свою ведреницу «Гадалку», Надя Терехина нежно погладила ее по шее.

«Молодец, «Гадалочка», не подвела.

А. ДИХОЛОВОВ.

Совхоз «Гадалочка», Промышленного района.

Сквозь пальцы

Индивидуальное плановое строительство жилья у нас поощряется государством — и это правильно, ибо такое строительство способствует успешной реализации программы жилищного строительства.

Прямые пособниками и, если хотите, соучастниками самовольных застройщиков являются хозяйственные руководители некоторых строительных организаций.

Но вот самовольная, беспланируемая застройка — это в современных условиях — большое зло, которое портит ансамбли городов, затмивает плановую застройку.

Особенно велики масштабы самовольной строительства сейчас в Заводском районе Кемерово.

Здесь один за другим появились в последние годы поселки Шахтерской, Кирзаводской, Тонкинской Лод и др.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

И все это на глазах руководителей инспекции, уличных комитетов, районных милиции и наконец, главного архитектора города.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

В. АНДРЕЕВ, А. ЧЕКУРОВ.

По материалам «Кубассы»

«Подборсьте до города»

Начальник Осинниковской авторемонтной конторы И. Хорхордин ответил редакция, что каррепондента «Подборсьте до города», опубликованная в нашей газете 5 июля, обсуждалась на общем собрании шоферов и кондукторов автобусного парка.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

В также на заседании местного профсоюза АТК. Факты, о которых шла речь в корреспонденции, подтвердились. Шофер Са.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

Фонов и кондуктор Позднякова с работы уволен.

К сожалению, редакция ответ удовлетворит не полностью. И корреспонденция прямо ставилась вопрос: когда, наконец, будет налажено регулярное автобусное сообщение между Осинниками и поселком шахты «Калининский-3»? Почему же уклонялся тов. Хорхордин от столь же прямого ответа? Ждем его разъяснений по этому поводу.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

ШКОЛЬНИКИ Центрального и Заводского районов г. Кемерово минушей весной собрали и сдали более 500 тонн металлолома.

Недавно по инициативе председателя уличного комитета г. Корнакова школьники с улицы Индустриальной начали сбор консервных банок, которые принимают Ресгавтормост по 10 коп. за штуку.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

П. ШМАКОВ.

Осталось мало времени

На заседании бюро Кировского райкома КПСС управляющий трестом «Кемтяжстрой» М. И. Инберг сообщил, что коллектив строителей к 10 августа пролонгит трамвайную линию, связывающую Кировский район с левым берегом Томи через шахту «Центральная». Так будет отмечен День строителя.

Эта вещь особенно обрадовала жителей Кировского района. И действительно, на строительстве трамвайной линии сделано многое: закончено сооружение железнодорожного полотна, построены корпуса тяговой подстанции, диспетчерская, подведен троллейный провод и проложен силовой кабель.

Но на строительстве есть и целый ряд недостатков, мешающих своевременно закончить работу.

Строительному управлению № 5 (называется г. Саянское) надо укладывать железнодорожные рельсы на расстояние более одного километра, а работа эта организуется медленно.

На центральном кольце еще только приступили и прокладке полотна. Насыпь к мосту не укатана, не завезен необводный грунт.

В Рудничном районе мешает работать высоковольтная линия, которую необходимо перенести, а на кольцевом соединении — кабель телефонной связи. Из-за этого срываются монтажные работы.

Ю. МИХАНЛОВ, А. ШИШМАКОВ, Е. РОМАНОВ — члены районной рейдовой бригады «Кубзбасса».

Короткие вести

ШАХТЕРСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА открыта в поселке шахты «Абашевская-3-А». Для этого шахта выделила и переоборудовала половину двухэтажного дома.

Кабинеты новой поликлиники оснащены новейшим медицинским оборудованием, приобретенным на средства шахты. Ежедневно прием ведут два терапевта, зубной врач, колор, врач-лаборант, зубной врач. Проводится физиолечение. При поликлинике открыт филиал аптеки.

БОЛЕЕ 1700 ЖИТЕЛЕЙ г. Осинников имеют в личном пользовании автомашин, мотоциклы и моторолеры. И для настрену желанию трудящихся приобрести права вождения, городской комитет ДОСААФ открыл недавно автошколу с филиалом в г.р. Катанге. В конце августа состоится первый выпуск слушателей школы. Воительские права получат более ста человек.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

В. КУЗНЕЦОВ.

ШКОЛЬНИКИ Центрального и Заводского районов г. Кемерово минушей весной собрали и сдали более 500 тонн металлолома.

Недавно по инициативе председателя уличного комитета г. Корнакова школьники с улицы Индустриальной начали сбор консервных банок, которые принимают Ресгавтормост по 10 коп. за штуку.

«Труд металлиста», В. М. Веселов и А. Т. Суслицина (СУ-4 треста № 96), И. Т. Калининский (база механизации треста № 96) и другие получили строительные материалы из строительных управлений, деревообделочного завода УИИ совнархоза.

П. ШМАКОВ.

В Совете Безопасности

НЬЮ-ЙОРК, 27 июля. (ТАСС). На дневном заседании 26 июля Совет Безопасности продолжил обсуждение вопроса «О новых агрессивных действиях военной авиации Соединенных Штатов Америки против Советского Союза».

В попытке придать своим утверждениям хотя бы видимость правдоподобия представитель Соединенных Штатов в туманной форме ссылался на какие-то «научные данные», якобы имеющиеся в его распоряжении о маршруте полета самолета «РБ-47» от начала и до самого его конца.

Представитель Польши Левандовский, выступивший первым, напомнил, что всего лишь два месяца назад Совет Безопасности обсуждал вопрос о провокационном полете шпионского самолета «У-2». Случай, рассматриваемый сейчас Советом, является более серьезным. Он является проявлением и подтверждением политики «еще оправдывает средства», проводимой в отношении Советского Союза.

Ведь если правительство США с самого начала знало, где именно прекратился полет вторгшегося в советское воздушное пространство американского самолета, то можно было спросить, почему тогда представитель военных воздушных сил США заявил 2 июля, что военно-воздушным силам ничего не известно о местонахождении этого самолета?

После выступления делегатов Польши, Туниса, Цейлона, Эвандора слово взял представитель Советского Союза первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов.

Отвечая на вопрос, почему они не послали немедленно спасательную экспедицию именно в этот пункт? Ответ весьма прост. Организаторы этого провокационного полета знали, что самолет «РБ-47» прекратил полет после того, как вторгся в воздушное пространство Советского Союза.

Представитель Советского Союза сказал: вопрос, на который сейчас рассматривает Совет Безопасности, — предельно ясен. Правительство США в течение ряда лет проводит политику открытой провокации в отношении Советского Союза.

Совету Безопасности, заявил в заключение В. В. Кузнецов, предложение принять свое решение в связи с агрессивным вторжением американского бомбардировщика «РБ-47» 1 июля этого года в воздушное пространство Советского Союза. При принятии этого решения Совет Безопасности, на который Уставом ООН возлагается главная ответственность за поддержание международного мира и безопасности, должен сослаться на то, что если не будет положен конец провокационным действиям США против Советского Союза, то не будет ни мира, ни безопасности для народов. В факте вторжения самолета «РБ-47» 1 июля этого года в воздушное пространство СССР снова найдя свое выражение агрессивная политика Соединенных Штатов Америки, создающая серьезную угрозу всеобщему миру и являющаяся главным препятствием на пути сглаживания международной напряженности и нормализации отношений между государствами, на пути решения назревших международных вопросов и обеспечения прочного мира на земле.

Однако правительство США, как показывает, в частности, и выступление его представителя в Совете Безопасности по рассматриваемому сейчас вопросу, по-прежнему делает вид, что оно не замечает опасности для всеобщего мира, создаваемой преднамеренными вторжениями американских самолетов, пытается голословно утверждать, будто все эти действия — не агрессия. Более того, представитель США одобряет провокационный полет самолета «РБ-47» и подталкивает по сути дела, что подобная опасная практика в отношении Советского Союза, объявленная государственной политикой США, будет продолжаться и впредь.

Отметив, что представитель США вновь на рассмотрение Совета Безопасности предложение о создании комиссии для проведения какого-то международного расследования данного случая, В. В. Кузнецов подчеркнул, что предложение о создании международной комиссии преследует лишь одну цель — отвлечь внимание от агрессивных действий, запутать совершенно ясный вопрос и ввести в заблуждение мировое общественное мнение.

Касааясь позиции правительства США по обсуждаемому вопросу о новых агрессивных действиях Соединенных Штатов против СССР, создающих угрозу всеобщему миру, В. В. Кузнецов заявил, что эта позиция сводится к голословному отрицанию всех фактов: не было, мол, ни вторжения американского бомбардировщика «РБ-47» в воздушное пространство СССР, ни попытки вести при помощи этого бомбардировщика разведку военных и других объектов на территории Советского Союза, не было якобы ни агрессивного акта против СССР, ни грубого нарушения международного права.

В. В. Кузнецов вновь напомнил, что самолет «РБ-47» был сбит в воздушном пространстве Советского Союза вблизи мыса Святой Нос на Кольском полуострове, к востоку от него. Такие точные факты, г-н Лодж отрицает эти факты и приводит совершенно фантастическую версию о том, что будто самолет «РБ-47» был сбит в международном воздушном пространстве, в 200 милях к северо-востоку от мыса Святой Нос.

„Наша судьба теперь в наших руках“

Празднование Дня 26 июля на Кубе

ФАВАН, 27 июля. Корреспондент ТАСС Н. Чигирь передает: Кубинский народ с небывалым энтузиазмом отметил 26 июля свой революционный праздник. В этот день 7 лет тому назад небольшая группа патриотов во главе с Фиделем Кастро начала волевою крепостью Мохалла объявила войну диктаторскому режиму, провозгласила свою непреклонную решимость вместе со всем народом добиться освобождения родины от империализма и его марионеток, создать счастливую жизнь для обездоленного народа.

Празднование зарубежным гонимым, но всем кубинцам, Фидель Кастро напомнил об огромных жертвах и усилиях кубинского народа, которые привели к победе революции.

«Что хочет наш народ? — сказал Кастро. Он просит счастья и счастья. И он стал счастливым с той самой минуты, когда почувствовал себя действительно свободным... Счастья нельзя добиться без усилий, без жертв, без борьбы. И чтобы быть счастливыми, мы боролись и будем бороться против всех черных сил, какими бы могущественными они ни были».

«Мы кубинцы, продолжал Фидель Кастро, должны думать не только о своей собственной свободе. Мы обязаны думать и о братьях латиноамериканских народов. И мы своей борьбой зовем их встать на путь свободы и независимости. Наш хотеть задушить, чтобы мы не могли быть примером для других латиноамериканских стран. Но, поскольку Куба уже является таким примером, нас тем более невозможно уничтожить».

В день 7-й годовщины атаки на Мохалла кубинский народ подвел славные итоги своей революционной борьбы. Оглядываясь на пройденный путь, чтобы память своих героев, отдавших жизнь в борьбе за свободу и независимость, кубинцы с гордостью и глубокой убежденностью горюют: «Вместе с Фиделем мы завоевали свободу, наша судьба теперь в наших руках, и никакие черные силы не заставят нас отступить».

«Мы создали новую жизнь, сказал Кастро. И поэтому нас хотят уничтожить, задушить голодом, повстанцы на колени. Нам не прерываю угрожают. Но тех, кто предпринимает агрессивные действия против Кубы, постигнет возмездие».

Основные торжества, посвященные революционной годовщине, состоялись 26 июля в районе населенного пункта Лас-Мерседес, расположенном в отрогах гор Сьерра-Маэстра, где в 1953 году началась патриотическая война кубинских патриотов против войск Батисты. Вверху здесь открылся школьный городок «Камило Сьенфуэгос», рассчитанный на 20 тысяч детей кубинских трудящихся.

Перед кубинским народом, перед кубинской революцией, сказал в заключение Кастро, открываются прекрасные перспективы. Каждый день растут силы и энергия нашего народа. Мы обещаем, что Куба будет и впредь примером для всех братьев народов Латинской Америки. Наша родина будет служить примером для того, чтобы Юноамериканские Кордильеры превратились в Сьерра-Маэстру».

«Да здравствует кубинская революция!» В 12 часов дня перед трибуной, на которой находились руководители кубинской революции — премьер-министр Фидель Кастро, президент Освальдо Дортикос, члены кубинского правительства и почетные зарубежные гости, под звуки революционного гимна и «Движения 26-го июля» начался праздничный парад. Его открыл учащийся школьного городка «Камило Сьенфуэгос». За ними прошли отряды революционной молодежной организации «Молодые повстанцы», солдат революционной армии, построенных школьный городок, и народной милиции.

«До поздней ночи у подножия гор Сьерра-Маэстра продолжалось народное торжество».

По окончании парада, дивизия оного пяти часов, в большой речи, которая передавалась в прямом эфире и телеэкранами, выступил премьер-министр Фидель Кастро. Обращаясь к прибывшим на

«Кордильеры превратились в Сьерра-Маэстру».

Новое италяньское правительство

РИМ, 27 июля. (ТАСС). Сегодня члены нового италяньского правительства принесли присягу президенту республики. Председатель совета министров нового италяньского правительства — Аминторе Фанфани.

Наводнение в Индии

ДЕЛИ, 27 июля. (ТАСС). Сильные тропические ливни, прошедшие за последнее время в штате Вихар, вызвали крупное наводнение в долине реки Намда и Коси. Особенно сильное наводнение произошло в округе Дарханга, где затоплено несколько городов и 200 деревень с населением около 250 тысяч человек.



Кемеровские авторемонтники получили почетный заказ на ремонт самовалов большой грузоподъемности. На особые ответственные участки трудятся опытные специалисты. Сварку кузовов 25-тонных автомобилей ведет Григорий Васильевич Алдашкин со своей бригадой. Продукция, сделанная их руками, оценивается отлично.

На снимке: Г. В. АЛДАШКИН.

Фото В. Языченко.

# КИНОФИЛЬМЫ В АВГУСТЕ

На экранах нашей области в августе кинотеатры увидят интересные фильмы. Среди них с участием народного артиста СССР, лауреата Ленинской премии С. Бондарчука, артистов И. Скобцевой, В. Меркурьева, Б. Бархатова, выступил фильм «Сергея» по повести В. Пановой.

Киностудия им. А. П. Довженко по сценарию В. Пемешикова и молодого режиссера-постановщика А. Митурнина выпустила фильм о морях торговца флота нашей страны, о их богатых делах — «Спасите наши души». В картине заняты артисты Л. Федосеева, А. Беляцкий, С. Мартинсон и др.

О пионерах и школьниках, их интересных делах рассказывает фильм киностудии «Ленфильм» «Робота с Канонерского». Сценарий написали Р. Погодин и М. Демиденко, поставил картину М. Шапиро. На исполнение главных ролей были приглашены школьники Ленинграда: Вера Ермакова, Саша Арцимович, Юра Маленцев, Люся Барсукова, Галя Гулина, в роли пионервожатой снималась известная киноактриса Валентина Хмара.

Режиссер Рижской киностудии Р. Калныньш поставил по сценарию Аны Броделе фильм о становлении колхозного строя в Латвии «Ильзе». В фильме заняты заслуженный артист республики Эдуардас Павулс, из-

вестный по фильмам «Повесть о латышском стрелке», «Синь рыба» и др., молодая актриса Маргарита Янгуйона.

Центральная студия телевидения покажет фильм-концерт с участием бразильских артистов радио, кино и телевидения «Мелодия Бразилии». Сценарий и постановка М. Мустафаева. О людях, осваивающих целинные земли Голодной степи, расскажет широкоэкранный стереофонический фильм Узбекской студии «Второе цветение». Сценарий к фильму написал Владимир Крепс, поставил режиссер Латиф Файзинов, текст песен написал Т. Тула. В главных ролях заняты народный артист Узбекистана Р. Хамраев, артисты Людмила Сарысакова, О. Полевая, С. Диванов и др.

Из иностранных фильмов кинотеатры увидят кинофильм ГДР «Белая кровь», разоблачающий поджигателей новой войны и бонусных реваншистов, австрийскую кинокомедию «Двенадцать девушек и один мужчина», индийский фильм в двух сериях «Новый Дели», «Смелый как тигр» (ИНР); французскую широкоэкранный кинокомедию «Бабетта идет на войну».

Наши маленькие зрители увидят мультипликационные цветные фильмы — «Мишка-лежебока», «Волшебные звуки», «Огнедышащая гора».

М. ПИКУНОВ.

## Хор плавильщиков крепнет

**БЕЛОВО. (Корр. «Кузбасса»).** В январе нынешнего года в дистилляционном цехе — самом крупном на Беловском цинковом заводе — был создан хор плавильщиков. Поначалу он был немногочисленным. Но вот прошло полтора месяца — и хор дает свой первый концерт на вечере, посвященном Дню Советской Армии. Выступление понравилось. После концерта многие металлурги извляли желание записаться в хор.

Сейчас коллектив насчитывает около 40 человек. Руководит им

Иван Александрович Тарасов. Хорошо помогает ему парторг цеха, участник хора Николай Сергеевич Полтораченко. Многие хористы отличную работу на предприятии сочетают с учебной. Так, В. А. Польшыко и А. С. Пинарев учатся в техникуме. Н. Н. Святничий — в школе рабочей молодежи.

Сейчас коллектив хора разучивает новые песни. Плавильщики хотят создать при хор оркестр народных инструментов и танцевальную группу.

В. МАСЛОВ.

## Утюги изготавливаются в Кемерове

Кемеровский металлургический завод освоил выпуск нового вида продукции — электрических утюгов. С начала текущего месяца их ушло с завода около 6000. В эти дни лучшие производственники: фрезеровщик комсомолец В. Исачков, шлифовальщик П. Карконен, полировщица Л. Попрадухина и многие другие ежедневно перевыполняют на 20—30 процентов производственное задание. Качество изделий — самое высокое.

Прекрасно оборудованы и полностью механизированы цехи механической обработки деталей к утюгам, плунжально-полировочный, гальванический и сборочно-конвейерный.

В. МАСЛОВ.

На снимке: контролер Зинаида Ивановна Кожевникова проводит испытание электромеханизма утюгов. Фото В. Языченко.



Недавно я наблюдала в магазине такую сцену: к прилавку отдела готового платья подошла женщина с девочкой школьного возраста. Продавщица достала из шкафа несколько красивых, хорошо сшитых платьев и пригласила покупательницу пройти к примерочной. Затем она неожиданно выходя за юными образами, но, видимо, ни одно платье не подошло. Минут через десять показались мать с дочкой. Обе были грустные, расстроенные.

Нет, вышей даже нельзя ничего подобрать — говорила выходящая следом продавщица. У нее спина кривая и одно плечо выше другого. Какое ни надешь платье, все ей не будет годиться. Мы уж тут же виноваты...

Одного лишь взгляда было достаточно, чтобы убедиться: да, наша шейная промышленность тут ни при чем. Только в примерочной магазине равнодушная мамаша заметила, наконец, то, на что давно уже могла и должна была обратить внимание: у ее дочери одно плечо стало выше другого и довольно значительно искривилась линия позвоночника.

Может ли быть, чтобы эта девочка родилась с кривым позвоночником и сутулостью? Пожалуй, в 95 случаях из 100 сутулость и сколиоз (так врачи называют боковое искривление позвоночника) являются у детей в процессе их развития. Родается ребенок строением, а потом из-за неумения, из-за халатности окружающих начинает горбиться, ходить как-то боком, поднимать одно плечо, выгнуть грудку и выставить острые углы лопаток.

Было бы еще полбеды, если бы дело ограничивалось лишь этими внешними переменами. Но в том-то горе, что выгнута грудка, поднято плечо, сутулость и сколиоз — это лишь постоянные изменения и ряде внутренних органов.

Следовательно, не только наше эстетическое чувство, желание видеть детей стройными и красивыми, но и желание видеть их здоровыми, бодрыми, хорошо физически и умственно развитыми заставляет нас заботиться о равном предупреждении различных нарушений позвоночника.

Отец, например, искривился позвоночник у той школьницы, которой в магазине не сумели подобрать платье? Матери казалось, что она делает все для своего ре-

# Университет для родителей

## ХОРОШАЯ ОСАНКА

бенка, стараясь хорошо его накормить, одевать, не откладывать от занятий поручениями по хозяйству. Но ей и в голову не пришло проследить за тем, как девочка сидит, когда готовит уроки. А та имела обыкновенно сильно поворачивать голову вправо и влево, не выгибаясь. Старшие не привели этой девочке и любовь, к спорту — она не ходила на лыжах, не бегала на коньках, не делала по утрам зарядку и даже школьные уроки физической культуры не делала и пропускала, с молчаливого согласия матери. И так, к деформации позвоночника привела неправильная рабочая поза при слабом развитии мышц.

Взрослым нужно обязательно обращать внимание на то, какая походка у подростка, в какой позе он сидит у письменного стола или за партой, какое положение принимает его тело во время сна. Дурные привычки не возникают вдруг, они складываются постепенно.

Приготовив уроки, чай читая, ребенок должен сидеть прямо и плечи держать на одной высоте, не горбиться и опускать голову. Правильная посадка зависит не только от желания школьника. Если стул и стол ему не по росту, бесполезно делать замечания. Посадите ребенка на стул, пусть он согнет под прямым углом руки. Если край стола на 2—3 см выше его плечей, хорошо, а если нет — подложите на стул лямочки, доску требуемого размера, и школьник не придется тянуться. Ночи тоже должны быть согнуты под прямым углом и непременно опираться о пол всей ступней. Если ребенок до пола не достает, подставьте ему под ноги скамеечку. Не годится, если при письме школьник сидит боком к столу, горбится, слишком опускает голову, надвигает грудку на стол. При чтении нужно сидеть, опираясь на спинку стула и несколько приподняв верхний край книги.

Некоторые дети, когда стоят, по-

чему-то перекашивает тяжесть тела на одну ногу, в притом весела на одну и ту же. Равно или поодино такая поза приводит к искривлению позвоночника.

Бывают и другие привычки, делающие, в конечном счете, ребенка сутулым, кособоким. Одна из таких плохих привычек спать всегда на одном боку, свернувшись «калачиком» и поджав ноги к животу. Проследите за тем, чтобы ваши дети не спали так, лучше всего привычку их засыпать на спине. Рекомендуется, чтобы матрац был ровный, плотный, а подушка лежала равномерно.

Уже 5—6-летних малышей нужно приучать к усиленному физическому труду. Пусть они убирают за собой постель, подметают пол, поливают цветы, работают в огороде, расчищают дорожки от снега — все это развивает и укрепляет организм ребенка и способствует образованию крепкого мышечного корсета». В среднем и старшем школьном возрасте тоже очень полезна физическая работа.

Огромное значение имеет систематическая ежедневная утренняя зарядка. Она усиливает дыхание и кровообращение, укрепляет мышцы и нервную систему. Особое значение для выработки правильной осанки имеют упражнения, которые выпрямляют позвоночник, расширяют грудную клетку и укрепляют мускулатуру туловища.

Утренняя гимнастическая гимнастика следует дополнить так называемыми физкультурными паузами среди учебного дня.

Хорошая осанка зависит в конечном счете от двух моментов: от правильного физического воспитания ребенка и устранения дурных привычек, которые ведут к искривлению позвоночника. Позаботимся же о том, чтобы все наши дети выросли физически развитыми, стройными, сильными духом и телом гражданами нашей прекрасной Родины.

Е. ЯНКЕЛЕВИЧ, кандидат медицинских наук.

## Восемнадцать лет спустя

**БЕЛГОРОД. (ТАСС.)** Много воды утекло с тех пор, как Каллистрат Макарович Ярков получил последнюю весточку от сына Степана. В мае 1942 года Степан Ярков сообщил домой, что их воинская часть ведет ожесточенные бои с фашистами, наносит им большие потери. На этом связь оборвалась. На запросы, сделанные в последующие годы, неизменно приходил один и тот же ответ: «Младший сержант Ярков пропал без вести». И вот спустя 18 лет отец получил письмо, в котором сообщалось о судьбе сына.

Обработывая посевы свеклы, колхозники села Волково Щелковского района Белгородской области обнаружили под покровом земли множество стреляных гильз и останки погибшего воина. Здесь же нашли медальон с запиской, в которой значилось: «Степан Каллистратович Ярков, 1919 года рождения, Тюменская область, Казанский район, Дубенский сельсовет, Малая Заречка».

**АБХАЗСКАЯ АССР.** В живописной местности неподалеку от села Мугурдзирка расположен дом отдыха «Золотой берег» — одна из красивейших черноморских здравниц республики. В этом году здесь отдохнут 3 тысячи туристов.

НА СНИМКЕ: в саду дома отдыха «Золотой берег».

Фотохроника ТАСС.



## Боксеры Кузбасса — в финале первенства СССР

Недавно в Калининграде закончился соревнование на первенство РСФСР по боксу. В них участвовали и спортсмены Кузбасса. Захаров вновь одержал победу над кубышевцем Гладышевым, а в тяжелом весе Сомов победил чемпиона ВЦСПС Митенни. Кузбассец Довгаль по очкам выиграл бой у красnodарца Хитарова.

В финале Захаров встретился с призером ЦС ДСО «Спартак» Стручко. Это было очередное удачное выступление кузбассовца. Чемпион СССР 1959 года

Фадеев (Московская область) по очкам выиграл бой у Довгали. Тяжеловес Сомов победил ростовчанина Плинера.

В результате команда Кемеровской области заняла первое место. Кубышевцы оказались на втором месте. На третьем — горьковчане.

Пять кузбассовских боксеров вошли в сборную команду республики: Захаров, Щербатов, Смагин, Довгаль и Сомов. Они будут защищать честь РСФСР на первенстве страны, которое начнется в середине августа в Риге.

С. ЕГОРОВ.

## Новый инструмент для электромонтера

Кемеровский совнархоз поставил перед научным работником Томского политехнического института задачу дать электромонтерам-строителям электрические молотки.

Коллектив кафедры горных машин создал соленоидные молотки типа «МС-15» и «МС-20». Они работают от однофазной сети напряжением 220 вольт, отличаются простотой конструкции и электрической схемой. Первые промышленные испи-

тания молотков, проведенные на объектах УНР-441 треста «Электромонтаж», показали их работоспособность и надежность в эксплуатации. Их можно применять на самых различных операциях: пробивать в кирпичной стене сквозные отверстия диаметром до 40 мм, борозды для скрытой проводки, выбирать ниши для распределительных электрощитов, бурить в бетоне отверстия и т. д.

Поделовому участвовали в испытаниях нового инструмента специалисты УНР-441 тов. Биглер, электромонтеры гг. Солонков, Шевченко, Копысов и другие. Они внесли ценные предложения по улучшению конструкции молотков.

Е. ТИМОШЕНКО, инженер Томского политехнического института. Ф. ШАЛУНОВ, начальник ИТО УНР-441.

**ПОПРАВКА**  
Во вчерашнем номере газеты в информации «Ком байном «ПК-3» пройдено 52 метра за сутки» по вине редакции опечатано: оно комбайн «ПК-3» сконструирован Я. Я. Гумеником. Машина «ПК-3» создана конструкторским бюро Копейского завода.

Редактор  
Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

## Смотрите на экранах:

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Специальный выпуск. Вена встречает Н. С. Хрущева. Новый художественный фильм «Большой вальс» (9-30, 11-40, 1-50, 4, 6-20, 8-25, 10-30). 2. Япония в борьбе. Алские водители (9-30, 11-40, 1-50, 4, 6-20, 8-20, 10-20 — дети до 16 лет не допускаются). 3. Новости строительства № 6. Весенние грозы (9, 10-55, 12-30, 2-45, 4-40, 8-20, 10-20). Документальный фильм. Однажды летом (6-35).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Ваза от родины (10, 12, 2, 4, 8, 8, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Мечты сбываются (4, 6, 8, 10). КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Судьба женщины (1-30, 3-30, 5-30, 7-40, 9-40). Перед прыжком в космос (дополнительно к сеансу 9-40).

ЛЕТИМ КИНОТЕАТР. Ночь Кабрино (6-10, 8-10, 10 — дети до 16 лет не допускаются). КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Человеческая воля (4, 8). Лиля (12, 2, 6, 10). КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Золотой дом (5). Равноденная (7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). ДК ШАХТЕРОВ. Девушка без адреса (3, 5-30, 8, 10).

**Телевидение**  
Последние известия (19-00). Киножурнал (19-15). Телевизионный журнал «Литература и искусство Кузбасса» (19-25). Кинохроника (20-20). Художественный фильм «Черноморочка» (20-40).

**МАРИНСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ**  
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ на очное и заочное отделения по специальности:  
Технология заготовок (на базе 7—10 классов);  
Оборудование лесозаготовительных предприятий (на базе 7 классов).  
Эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта (на базе 7—10 классов). Срок обучения 4 года 5 месяцев на базе 7 классов и 2 года 10 месяцев на базе 10 классов.  
Прием заявлений производится с 1 июня по 31 июля. К заявлению прилагаются: характеристика-рекомендация; свидетельство (аттестат) об образовании (только в полнлицей) или свидетельство о переходе в 8, 9, 10-й класс; автобиография; копия свидетельства о рождении; три фотокарточки размером 3x4 см; медицинская справка (форма № 286); справка с места жительства; паспорт и военный билет (предъявляются лично).  
Экзамены проводятся с 1 по 20 августа. Стипендия на общих основаниях.  
Адрес техникума: г. Мариинск Кемеровской области, ул. Ленинская, 1.

**СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ**  
НОВУЮ КИНОПОВЕСТЬ

**СПАСИТЕ НАШУ АУШУ**

В ролях: Л. Федосеева, В. Добровольский, С. Мартинсон и др.  
Производство киностудии им. А. П. Довженко, 1960 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 8**  
проводит набор учащихся на ПРОФЕССИИ  
электрослесари-наладчики автоматических установок и электрогазосварщики.  
В училище принимаются юноши с образованием 10 классов. Срок обучения 1,5 года. Начало занятий 1 сентября 1960 года. Зачисленным на учебу выплачивается стипендия от 235 до 360 рублей.  
С заявлениями обращаться: г. Киселевск, машиностроительный завод, техникум № 8.

**СТАЛИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ**  
ОБЪЯВЛЯЕТ прием учащихся на 1960—61 учебный год.  
**ТЕХНИКУМ ГОТОВИТ БУХГАЛТЕРОВ-ПЛАНОВИКОВ.**  
Принимаются лица, имеющие образование в объеме семилетней школы.  
Лица, окончившие 8 и 9 классов средней школы, принимаются в техникум на базе семилетней школы, на общих основаниях.  
Заявления с приложением характеристики, свидетельства об окончании семилетней школы (в полнлицей), автобиография, выписки из трудовой книжки, для колхозников — выписки из колхозной книжки, трех фотокарточек (3x4 см) и медицинской справки принимаются до 10 августа. Паспорт или свидетельство о рождении и приписное свидетельство (военный билет) предъявляются лично. Вступительные экзамены принимаются с 10 по 20 августа. по русскому языку (диктант); по русскому языку и литературному чтению (устно); по математике (устно).  
Офицеры, уволенные из вооруженных сил, принимаются без вступительных экзаменов. Лица, имеющие практический стаж работы, с направлениями руководителей хозяйств принимаются вне конкурса.  
Иногородние обеспечиваются общежитием. Стипендия выплачивается на общих основаниях.  
Заявления с документами направлять по адресу: Кемеровская область, г. Сталино, Старо-Кузнецк, ул. Народная, 7 (трамвай № 2, остановка «Почта»).

**ШАХТА «ПРОМЫШЛЕНСКАЯ»**  
треста «Кемеровоуголь»  
ПРОДАЕТ ДРОВА  
организациям и населению по цене 18 рублей за кубометр.  
Адрес: поселок Промышленский Кемеровского района.

**Требуются:**  
ГАЛЕНА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ФАБРИКЕ — срочно механик, электрослесарь 6-7-го разрядов, кассир-счетовод.  
Обращаться: г. Кемерово, Рудничный район, ул. Суворова, 25. Тел. 2-67.  
КЕМЕРОВСКОМУ АВТОБАЗЕ АВТОТРАНСПОРТНОГО УПРАВЛЕНИЯ КОМБИНАТА «КУЗБАССУГОЛЬ» срочно — шоферы 1, 2, 3-го классов.  
Обращаться: г. Кемерово, Рудничный район, ул. Прованская, 1-а, отдел кадров.  
КЕМЕРОВСКОМУ ТРЕСТУ ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ — главный бухгалтер в Мундубашский хлебокомбинат (оклад 950 рублей).  
Обращаться: г. Кемерово, ул. Тобольская, 6. Тел. 3-12, 19-47, трест хлебопечения.  
КЕМЕРОВСКОМУ ГРУЗОВОМУ АВТОХОЗЯЙСТВУ № 3 срочно — газэлектросварщик, вулканизатор, слесари, механики, карбораторщик, автоэлектрик.  
Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 137-а, отдел кадров.  
КЕМЕРОВСКОМУ ГРУЗОВОМУ АВТОХОЗЯЙСТВУ № 4 — шоферы 1, 2 и 3-го классов, автослесари 5, 6 и 7-го разрядов, рабочие, электрик, вулканизатор.  
Обращаться: г. Кемерово, ул. Заводская, 1, отдел кадров.  
АВТОХОЗЯЙСТВУ № 3 ОБЛАСТУПРАВЛЕНИЯ срочно — диспетчеры, автомеханики, слесари, счетоводы.  
Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 137-а, отдел кадров.