

# ЗНАМЯ ШАХТЕРА

ОРГАН МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 141 (359)

Среда, 26 ноября 1958 года

ТРЕТИЙ год издания  
Цена 15 копеек

## Будущее советской школы

Тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» принесли радостную весть учителям и родителям, всем трудящимся нашей страны.

Преодолеть отрыв обучения молодежи от жизни — такова одна из основных задач, поставленных в тезисах. Именно о ней особенно много говорят сейчас междуреченские учителя, обсуждая пути перестройки средней школы.

— Необходимо использовать все возможности в условиях нашего промышленного города, — сказала при обсуждении тезисов учительница шестой семилетней школы В. П. Парфенова, — чтобы воспитать детей трудолюбивыми, знакомыми с основами производства.

В шестой семилетней школе уже в течение двух лет успешно прививаются детям трудовые навыки. Летом ребята сами отремонтировали школу, создали хороший присадебный участок. В классах большое внимание уделяется разведению комнатных цветов. Юные туристы этой школы совершили много походов, во время которых ознакомились с промышленными предприятиями нашего города и прилегающих к нему районов.

На следующий год школа станет восьмилетней. Преподаватели различных предметов уже сейчас обдумывают и планируют новые пути трудового воспитания ребят. Будущие школы, учащихся беспокоят каждого учителя. В каждой школе на переменах, до уроков и после них возникают горячие споры, оживленные беседы о возможностях пересмотра программы, о необходимости в городе школы-интернат, об улучшении преподавания иностранных языков и т. д.

Тем более странным кажется в таких условиях пассивность, проявленная некоторыми партийными организациями школ к обсуждению тезисов по народному образованию. Так случилось в первой средней школе, где учителя уже провели беседы о тезисах по классам, а партийная организация (секретарь тов. Майтаков) еще не приступала к их изучению. Затянулось организованное обсуждение этого

важнейшего документа и во второй средней школе. А ведь именно этим школам предстоит заблаговременное решение серьезного вопроса о трудоустройстве выпускников, чтобы не повторить ошибку прошлого года, когда многие юноши и девушки, окончившие эти школы, подолгу не были трудоустроены.

Тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР по народному образованию выдвигают ряд серьезных требований к шефствующим над школами партийным организациям. На Красногорском разрезе (начальник тов. Омельченко, партторг тов. Ганичев) состоялось заседание партийного бюро, на котором в связи с тезисами о перестройке средней и высшей школы был специально поставлен вопрос о шефской помощи четвертой средней школе. Было решено назначить руководителей школьных технических кружков из числа инженерно-технических работников и рабочих-рационализаторов, помочь школе улучшить пионерскую и спортивную работу, оказать помощь в оборудовании кабинетов по практическим занятиям.

Шефствующим над школами хозяйственным и партийным руководителям таких предприятий, как шахта «Томусинская 1-2», Ольжерасское шахтостроительное управление, и других необходимо перестроить свое отношение к школам по примеру Красногорского разреза.

В связи с намечающейся перестройкой средней школы есть над чем подумать и работникам междуреченских школ трудовых резервов. Раздел тезисов «О профессиональном образовании» уже сейчас подсказывает им ряд серьезных мероприятий по улучшению воспитательной работы. Однако нельзя сказать, что работники второй и особенно четвертой горнопромышленных школ активно взялись за изучение тезисов.

Тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР по народному образованию в нашей стране открывают большие перспективы коммунистического воспитания подрастающего поколения. Помочь их склонному претворению в жизнь — долг каждого учителя, трудащегося-шефа, партийного и комсомольского работника.

## Будем работать еще лучше

Болевые задачи предстоит решить советскому народу за предстоящую семилетку. Только в 1965 году в нашей стране намечено выплавить 65—70 миллионов тонн чугуна, а это почти на 70 процентов больше, чем выплавляется чугуна в этом году.

В Сибири за последнее время геологи обнаружили большие месторождения энергетических углей. Благодаря наличию этого дешевого топлива будет осуществлено мощное развитие энергетики — это значит, что вблизи этих угольных месторождений будет построен ряд крупных тепловых электростанций. Один агрегат

Томусинской ГРЭС уже дал промышленный ток.

Мы гордимся тем, что уголь, добытый нашими руками, руками томусинских шахтеров, ежедневно отправляется на эту электростанцию.

В нашей стране забота партии и правительства направлена на усиление мощи нашей страны, на улучшение благосостояния простого советского человека — труженика.

Я, рядовой советский шахтер, имею свой дом, который мне помогла построить шахта, выдав ссуду. Мы работаем вместе с женой, сын Валерик ходит в детский сад, а дочь Эмма

учится во втором классе. В среднем я зарабатываю 2500 рублей в месяц. В доме у нас — полный достаток.

Во время отпуска в январе профсоюзная организация шахты предоставила мне путевку в дом отдыха и я хорошо отдохнул в живописном месте в Торгае.

Я, как и мои товарищи, целиком одобряю решения партии, направленные на улучшение жизни нашего народа. Эти решения призывают нас трудиться как можно лучше и давать угля еще больше.

М. ЦЫГАНКОВ,  
горнорабочий  
шахты «Томусинская 1-2».

## Агитаторы в сменах и бригадах

На заводе крупнопанельных деталей проходит оживленное обсуждение тезисов доклада тов. Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР о перестройке средней и высшей школы. Для детального изучения этих исторических

материалов партийная организация завода выделила группу агитаторов в количестве 13 человек.

Ежедневно проводят беседы в своих сменах агитаторы тт. Шлафер, Марков, Титов, Вяткин, Вараксин, Шашин, Лавриненко и др.

Воодушевленный новыми

задачами коммунистического строительства, выдвинутыми Центральным Комитетом КПСС, коллектив завода крупнопанельных деталей прилагает все усилия к тому, чтобы досрочно выполнить социалистические обязательства, принятые в честь XXI съезда партии.

13 передовиков сельского

## Навстречу XXI съезду КПСС

★ ★ ★

## Патриотическому почину молодежи — широкую дорогу

Бюро ЦК ВЛКСМ рассмотрело вопрос о новом патриотическом движении комсомольцев и молодежи по созданию и развертыванию соревнования бригад коммунистического труда.

В постановлении, принятом Центральным Комитетом комсомола, отмечается, что бригады коммунистического труда возникли на основе обобщения положительного опыта социалистического соревнования и являются дальнейшим его развитием на новом историческом этапе развернутого строительства коммунизма в нашей стране. Характер принятых коммунистических обязательств свидетельствует о стремлении каждого молодого рабочего, инженерно-технического работника, колхозника, механизатора внести свой вклад в общее дело построения коммунизма, выработать в себе черты и качества человека коммунистического общества.

Центральный Комитет ВЛКСМ одобрил новый патриотический почин комсомольских организаций, молодежных коллективов и обязал комитеты комсомола широко поддержать и распространить его среди комсомольцев и молодежи предпринятий промышленности, транспорта, колхозов, совхозов, ремонтно-технических и машино-тракторных станций. Установлено, что звание коллектива коммунистического труда присваивается комсомольскими комитетами тем молодежным коллективам, которые достигнут значительных успехов в выполнении принятых коммунистических обязательств.

Бюро ЦК ВЛКСМ присвоило звание «цех коммунистического труда» коллективу комсомольско-молодежного цеха депо Москва-Сортировочная, успешно претворяющему в жизнь взятые на себя высокие обязательства.

Центральный Комитет комсомола призвал комсомольские организации, комсомольцев и молодых рабочих, колхозников, ученых, строителей, инженеров и техников активно включиться в движение за создание бригад коммунистического труда, развернуть боевое соревнование в честь предстоящего XXI съезда партии, за успешное выполнение семилетнего плана развития народного хозяйства — живого воплощения ленинских идей построения коммунизма в нашей стране.

## Резерв повышения гидродобычи угля

Способ гидравлической добычи угля — дело новое, тающее в себе много скрытых резервов удешевления добычи топлива. Поэтому очень правильно и своевременно наша Коммунистическая партия в семилетнем плане уделяет большое внимание дальнейшему развитию гидродобычи угля.

Дружный, спаянный коллектив нашего участка с начала года выдал около 30 тысяч тонн сверхпланового угля.

Значительно усилился трудовой подъем в связи с развернувшимся могучим соревнованием в честь предстоящего внеочередного XXI съезда КПСС. Гидромеханизаторы по праву идут в авангарде этого соревнования.

Добыча угля на участке скоро достигнет небывалых размеров. Сейчас нам запланировано в сутки выдавать 50 тонн угля в час. Все это будет способствовать дальнейшему наращиванию темпов работы.

Добытый уголь принимает

от нас обогатительная фабрика,

в задачу которой,

в первую очередь, входит

обезвоживание угля. Сейчас

это делается при помощи

100 тонн больше. В мае 1959 года мы должны будем выдавать 1000 тонн угля в сутки, то есть вдвое больше, чем выдаем сейчас.

За счет чего это будет достигнуто? Прежде всего, наш участок получит новую мощную технику. Сейчас у нас стоят четыре насоса «АЯП-3-300», которые дают

струю воды под давлением 60 атмосфер, а во втором квартале 1959 года будет установлено два, более

мощных насоса «48-3», ко-

торые способны будут довести давление водяной струи до 150 атмосфер. Будут также установлены углеродобилки, способные переработать по 50 тонн угля в час. Все это будет способствовать дальнейшему наращиванию темпов работы.

Добытый уголь принимает

от нас обогатительная фабрика,

в задачу которой,

в первую очередь, входит

обезвоживание угля. Сейчас

это делается при помощи

центрифуг, которые способны переработать только до 20 тонн угля в час, а в первом квартале будущего года на обогатительной фабрике будет установлена новая центрифуга марки «НОГШ» производительностью 150 тонн угля в час.

Думаем внедрить у себя на участке новую систему разработки с применением гибкого перекрытия и с анкерованием кровли в камерах. Такие большие изменения произойдут только на нашем участке в течение одного года, а если говорить о масштабе всей страны, да еще за семь лет, можно с уверенностью сказать, что гидродобыча достигнет небывалых размеров и займет прочное место в нашей угольной промышленности.

Мы, шахтеры, от души одобляем великие планы нашей партии.

А. БУРАВЛЕВ,

начальник гидроучастка

шахты «Томусинская 1-2».

## В Президиуме Верховного Совета СССР

За успехи, достигнутые в работе по увеличению производства и сдачи государства зерна и других продуктов сельского хозяйства, Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями СССР 2872 колхозника, рабочих совхозов и РТС, специалистов сельского хозяйства, работников партийных, советских, сельскохозяйственных, комсомольских и других органов Саратовской области.

\* \* \*

За успехи, достигнутые в работе по увеличению производства и сдачи государства зерна и других продуктов сельского хозяйства, Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями СССР 6285 колхозников, работников совхозов и РТС, специалистов сельского хозяйства, рабочих промышленных предприятий и транспорта, работников партийных, со-

ветских и сельскохозяйственных органов Ставропольского края.

24 передовикам сельскохозяйственного производства присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Бывший директор Деминской МТС, ныне председатель объединенного совхоза «Деминский» Ново-Анненского района Герой Социалистического Труда тов. Гвоздков Прокофий Захарович награжден второй золотой медалью «Серп и молот».

# „Социалистическое государство строит свою школу так, чтобы она служила народу...“

Из тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране».

—★—

—★—

—★—

## Готовься в дорогу, на долгие годы!

Юноши и девушки, оканчивающие среднюю школу, должны иметь трудовые науки — такова основная задача, поставленная перед преподавателями, вожатыми, комсомольскими и партийными руководителями и школ в настоящее время. Решение этой задачи требует большой перестройки средней школы. А эта перестройка в свою очередь по новому ставит вопрос о работе пионерской и комсомольской организаций.

«В восьмилетней школе будут обучаться дети и подростки пионерского возраста. В связи с этим в ней возрастет роль пионерской организации», — говорится в тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР по народному образованию.

Необходимо бережно поддерживать ростки нового в пионерской работе, с детских лет прививать ребятам практические умения и навыки, записанные в трех ступенях юных пионеров.

### Молодцы, комсомольцы!

Хорошим днем стал вторник для пионеров второй средней школы! Каждый, кто хочет, занимается в этот день своим любимым делом в кружках. По вечерам в школе собираются юные фотографы, шашисты и шахматисты, ребята, увлекающиеся выживанием и выживанием по дереву, будущие столяры и руководители, мальчики и девочки, осваивающие основы знаний членов общества Красного Креста, пионеры-массовики. Руководят кружками комсомолцы-старшеклассники.

Сейчас трудно вспомнить, кто первый предложил идею создания таких кружков. Инициатором ее стала ответственная за пионерскую работу в школе, член комитета комсомола Светлана Яровая.

— Вот, например, восьмиклассник Паленицын очень любит и хорошо умеет вы-

пиливать и выживать по дереву, — рассказывала она старшим вожатым, — почему бы ему не научить этому хорошему делу группу пионеров? А Лена Погодин — неплохой фотограф. Он может увлечь ребят фотоработой.

Комсомольцы с готовностью согласились передать свои знания и умения пионерам. Коля Шерин стал руководителем кружка Красного Креста. Бэлла Смольникова учит девочек вышиванию. А Лена Чиглинцева, прежде чем согласиться учить пионеров играм в шахматы и шашки, спросила:

— Соревнования будем проводить?

И, получив утвердительный ответ, принялся за дело. Сейчас на каждой перемене его питомцы «сражаются» в шахматы и шашки в пионерской комнате.

Хорошее дело затеяли комсомольцы второй средней школы. Они по-настоящему помогают пионерам подниматься по ступенькам. А сколько еще требуется внимания и помощи старшеклассников малышам! В десятом классе есть неплохие художники. Они удачно нарисовали скалистые горы, по уступам которых поднимаются вершине красные флаги 5–10-классов, соревнующихся за лучшую успеваемость. Почему бы не оформить подобный же, но еще более занимательный стенд для 1–4 классов? Кстати, четвертый этаж, где занимаются первоклассники, выглядит самым неуютным, заброшенным в школе.

Со ступеньками на ступеньку

5 класс «в» повел энергичное наступление против неопрятности, грязи, неаккуратности. Ведь они — пионеры второй ступени, значит обязаны уметь чинить и штопать белье, производить полную уборку комнаты, помогать старшим в приготовлении пищи, убирать

Большое разнообразие внесли в жизнь ребят пионерские ступени. 5 класс «б» побывал на экскурсии на заводе крупнопанельных деталей, где работает их вожатый, девочки из 4 класса «б» научились штопать, учатся шить, пионеры 5 класса «г» сделали лопаточки для детского сада, изучают азбуку Морзе. Редко в каком классе пионеры не знают об умениях и навыках, которыми они должны владеть на своей пионерской ступени.

И все-таки в школе не чувствуется горячей, всесторонней работы по пионерским ступеням. Ребята не знают о важнейших событиях, происходящих в нашей стране, имеют смутное представление о героях-пионерах, плохо знакомы с жизнью города, его предприятий. Основная вина в этом ложится на вожатых, особенно на вожатых-производственников.

В начале учебного года многие юноши и девушки Томского шахтостроительного управления и второй горнопромышленной школы изъявили желание стать пионерскими вожатыми в отрядах второй средней школы. Сейчас большинство из них не показывается в школе. Горячо взялись за

дело вожатые-производственники Галина Тарасенко, Владимир Кискин, Валентин Ежов, Борис Абрин, но быстро охладели к нему, забыв о ребятах, их ступенях и своем долге.

Не раз обращались в комитет ВЛКСМ старшие пионервожатые, но некоторые комсомольцы-производственники остались равнодушны к своим подшефным. А ребятам в их подъеме со ступеньками на ступеньку так нужна помощь старших товарищей, особенно молодых рабочих!

### Общими усилиями

Но даже при старательной работе пионерских вожатых, без помощи учителей им не добиться больших успехов. Не случайно дела идут хорошо в тех классах, где пионерской работой вместе с вожатыми занимаются классные руководители. Коммунистка Мария Васильевна Казакова и комсомолка — десятиклассница Таня Аляндина дружно помогают ребятам 4 класса «а» освоить умения и навыки юных пионеров первой ступени. Любят пионерскую работу и уделяет ей большое внимание в своем классе член партийного бюро, ответственный за пионерский сектор Вера Александровна Соколова.

Однако в школе гораздо больше учителей, безразличных к пионерским делам. Только общими усилиями коммунистов и комсомольцев, учителей и шефов, пионерских вожатых и дирекции можно добиться повышения роли пионерской организации в настоящее время. должна возрасти с каждым днем — у нее большое будущее в восьмилетней школе, в которой будут учиться в основном дети пионерского возраста.

Т. АЛЕКСЕЕВА.

## И ПОВЕДЕТ АТОМ ЛЕДОКОЛ...

Корабль стоит у пирса. Невская волна бьется о его могучий корпус. Золотом отливают буквы на корме корабля «Ленин». Атомный ледокол готовится к дальним дорогам.

Мне довелось на днях побывать на борту этого корабля. Вместе с капитаном Павлом Акимовичем Пономаревым мы поднялись на капитанский мостик.

Четыре десятилетия плавал Павел Акимович по Северному морскому пути на легендарном «Ермаке», вошел во льдах «Малыгин».

— Я часто вспоминаю, — рассказывает Павел Акимович, — как в старину ходили мы во льдах. Глубину измеряли веревочным канатом, но, пожалуй, самым большим бичом был малый запас топлива. Полтора — два месяца в море, а потом на заправку в порт. Уж где

тут разгуляешься! Всегда держались поближе к берегу. А вот атомоход может год — полтора не заходить в порты. И мощности необыкновенной: сорок четырех тысяч лошадиных сил «запряжено» в его машины. Это в четыре раза мощнее, чем любой из существующих ледоколов. Корабль будет легко преодолевать двухметровый лед. Корпус, изготовленному из специальной стали, не страшны любые неожиданности.

Три атомных реактора будут давать энергию ледоколу, и каждый из них помочь далеко превосходит первую атомную электростанцию, построенную в нашей стране. На ледоколе свыше пятисот моторов различной мощности.

А что касается размеров корабля и удобств для команды — советую посмотреть самим, — закончил беду капитан.

... Представьте себе, что вы решили обойти все по-

мещения большого, десятиэтажного дома. Такую попытку и предприняли мы со строителем ледокола Георгием Михайловичем Половниковым, решив побывать во всех отсеках корабля. С мостики видна взлетная площадка. С нее будет стартовать вертолет для ледовых разведок. Тут же ангар.

Спускаясь с палубы на палубу, заглядываем в каюты для команды. Просторная комната размером в четырнадцать квадратных метров отделана в светлых тонах. Лампы дневного света льют мягкий свет. Кровать, мягкий диван, стулья, телефон, письменный стол. И все это предназначено для одного человека.

Вот столовая, кинозал, музыкальный салон. Своя хлебопекарня, баня с душевым и ванным отделениями, механизированная прачечная, поликлиника с зубоврачебным, хирургическим и рент-

М. КУХТАРЕВ.

## К новым успехам

Новый прилив творческой энергии вызвало у каждого советского человека появление Пленума ЦК КПСС о созыве внеочередного XXI съезда Коммунистической партии. Съезд наметит грандиозную программу дальнейшего развития народного хозяйства, новые перспективы коммунистического строительства. Поэтому понятно, с каким волнением мы ждали опубликования тезисов доклада на XXI съезде КПСС. Ноябрьский Пленум ЦК КПСС обсудил вопросы: проект тезисов доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» и проект тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране».

Сколько радости было у ребят средней школы № 1, когда классные руководители рассказали им о тезисах. Чувствовалась гордость за достижения своей Родины, сияла радость в душе за труд отцов, матерей, братьев и сестер.

Нам, учителям, особенно радостны перемены в жизни школы. Вот почему сегодня у каждого учителя в руках газета с тезисами о перестройке высшей и средней школы. В учительской завываются оживленные беседы, обмен мнениями.

Я, как учитель, приложу все силы и знания, чтобы поднять качество учебы на уровень новых требований, которые выдвигают наша партия и народ.

В. КУСПЕКОВ,  
учитель средней школы № 1.

## О будущем школ городов

Учение, воспитание и труд в формировании личности человека есть одно целое и неотделимое. При изучении биологии, например, учащиеся должны уметь укопать грядку, вырастить рассаду, бороться с сорной растительностью и вредителями огорода, поля, луга, сада. Конечно, учителя при этом должны применять методику трудовых процессов, разработанную передовиками производства.

Ручной труд в школе должен быть простым, понятным и доступным для детей определенного возраста, а многие учителя и родители хотят сразу сделать из ребенка «токаря» и «автомеханика», минуя подготовительные трудовые процессы, так называемые «черновые», или не замечая работы, требующей их вмешательства.

Городской стадион расположен рядом со средней школой № 1. Понятно, какую ценность должен иметь он для этой школы. Для засева футбольного поля стадиона площадью 1,75 га требуется много семян. Подсчитано, что необходимо се-

ть. Н. НИКОЛАЕВ.

## Хорошие дела учащихся

В традицию шестой семилетней школы вошли регулярные громкие читки любимой газеты школьников «Пионерской правды». Ребята узнают со страниц этой газеты о своих зарубежных друзьях, о жизни и делах пионеров нашей страны, о важнейших событиях. Нередко от обсуждения материалов, опубликованных в газете, пионеры переходят к горячим спорам о своих делах, о своей школе.

Все больше классов семилетних и средних школ нашего города переходят на «самообслуживание», т. е. сами ребята следят за чистотой и порядком в классных комнатах, обходясь без техничек. Это хорошее дело начали комсомольцы второй средней школы.

\* \* \*

Все больше классов семилетних и средних школ нашего города переходят на «самообслуживание», т. е. сами ребята следят за чистотой и порядком в классных комнатах, обходясь без техничек. Это хорошее дело начали комсомольцы второй средней школы.

## Высокие уходы можно давать постоянно

Весть о поступлении к нам комбайна Гуменикса (ПКГ-3) вызвала радость механизаторов, которые много на слышали о нем.

Прибывшую машину смонтировали в проходческом забое четвертого участка, где ей предстояло готовить выработку сечением в 2,3 квадратных метра арочной формы. Принцип комбайна основан на механическом склоне угля. Новой машиной проходились бремсберги, основные штреки. Когда мы комбайн лучше изучили и приспособились к нему, то стали давать до двадцати и более метров за смену.

Наши забои однажды посетил автор конструкции комбайна лауреат Ленинской премии Яков Яковлевич Гуменик. Он долго и обстоятельно беседовал с бригадой. Мы ему посоветовали усилить ходовую часть машины: она в наших условиях оказалась слабой. Рассказали также, что пришлось убрать верхнюю гусеницу, упирающуюся в кровлю, и сделали это не случайно. Дело в том, что мощности одного редуктора на три гусеницы не хватало, и при нагрузке срывало дамократ. У третьей модели комбайна рабочий орган вращался через карданную передачу, и она быстро поднашивалась. Механизаторы подали изобретателю мысль заменить кардан эластичной муфтой более надежной и простой, стойкой на износ. Тов. Гуменик внимательно выслушал наши критические замечания, касающиеся недостатков конструкции, и обещал в следующей модели их изменить.

Создатель новых горных машин сдержал свое слово. В этом я убедился, когда перешел работать на гидроучасток, где внедряется комбайн ПКГ-4. Четвертая модель отличается от предыдущей компактностью, усовершенствованными узлами и механизмом транспортировки отбитого угля. Теперь он удаляется из за-

давно пришедшем в бригаду Анатолию Паршине.

Каждый из нас желает видеть комбайн в деле, всегда на ходу. Но, к сожалению, не всегда так получается. Работаем пока рывками, неравномерно. 5 ноября мы за сутки дали 65 метров ухода, высокого показателя достигли в последующие дни, однако это не постоянный, не закрепленный успех.

Что же нам мешает поднять темпы проходки? Впервые, отсутствие фронта. Выработки, в которых работала машина, были без точных геологических данных, поэтому мы и попадали в плохие условия. Встречали слабую кровлю, и комбайн останавливался на продолжительное время.

А разве можно так не по-хозяйски использовать машину стоимостью в полмиллиона и с проектной мощностью проходки до 26 метров в час? У нас совершенно нет никакого инструмента, хотя только одних ключей полагается иметь на машину не менее сорока. Раньше плохо обстояло с подачей воды — ее одновременно получали и мы, и гидромониторщики очистных забоев. Стоило проходчикам открыть заглушку и очистники теряли напор воды, или наоборот. Сейчас с водой наладилось, провели два става отдельно к каждому забою, но нет по-прежнему фронта. Предполагалось, что мы начнем проходку аккумулирующего штрека и десяти печей, однако там еще геологическая разведка не окончена.

Вынуждены мы были заменить и маломощный контактор более стойким, взятым с углесоса. Бывало — подгорит контакт — и стала машина, бригада попусту тратит время. Теперь за электрическую часть комбайна проходчики спокойны. А на остальные узлы машины обижаться нельзя, они выдерживают даже наши крепкие томусинские ули.

Пока комбайном бригада прошла около километра выработок, но его по-настоящему полюбили все и уверовали в перспективное будущее машины. Старательно оберегают машину помощник машиниста Иван Вьюжанин. Только доброе можно сказать о любознательном и трудолюбивом Георгии Шувалове и не-

♦ ♦ ♦  
И. С. ЗВЯГИНЦЕВ,  
машинист комбайна  
шахты  
„Томусинская 1-2“  
♦ ♦ ♦

боя не механическим транспортером, а потоком воды, поступающей к рабочему органу по гибким резиновым шлангам под давлением в 15—20 атмосфер. Но как ни хороши отзывы о последней модели комбайна, все-таки нам вновь пришлось своими силами улучшать его, приспособливая к условиям Томусинского месторождения.

При испытании комбайна на третьей скорости не выдержали шестерни бормовой фрезы, с помощью которой оконтуривается забой выработки. Тогда решили поставить шестерню другой формы. Ее нам сделали на одном из машиностроительных заводов Сталинска, причем с хорошей термической закалкой. Шестерня удались на славу. Если на полкилометра выработок раньше хватало только две шестерни, то новая уже выдержала триста метров проходки.

Вынуждены мы были заменить и маломощный контактор более стойким, взятым с углесоса. Бывало — подгорит контакт — и стала машина, бригада попусту тратит время. Теперь за электрическую часть комбайна проходчики спокойны. А на остальные узлы машины обижаться нельзя, они выдерживают даже наши крепкие томусинские ули.

Пока комбайном бригада прошла около километра выработок, но его по-настоящему полюбили все и уверовали в перспективное будущее машины. Старательно оберегают машину помощник машиниста Иван Вьюжанин. Только доброе можно сказать о любознательном и трудолюбивом Георгии Шувалове и не-

## Письма наших

### рабочих корреспондентов

#### Читатели городской библиотеки

С каждым месяцем увеличивается число читателей в нашей библиотеке. Среди них — самостоятельно изучающие марксистско-ленинскую теорию, вопросы экономики производства, и повышающие свой общеобразовательный уровень, и заочники техникумов и вузов.

Для удовлетворения запросов молодых производственников работники библиотеки систематически следят за пополнением технической литературы и вместе с тем заботятся о приобретении недостающих книг.

Одной из важнейших задач работники библиотеки считают пропаганду технической книги. Молодых читателей мы знакомим с достижениями социалистического строительства, с замечательным прошлым русского народа, с подвигами советских людей в гражданской и Отечественной войнах.

Круг интересов читателей разнообразен. Они хотят знать о жизни замечательных людей, о политическом и экономическом положении в других странах, о том, что такое полупроводники, как используется в народном хозяйстве атомная энергия, о советских искусственных спутниках Земли. Техническая книга стала непременным спутником в учении и труде многих читателей. Она помогает им в повышении знаний и деловой квалификации.

«Читайте книги по профессиям» — так называлась обширная книжная выставка, рекомендующая литературу для слесарей, токарей, электромонтеров, электросварщиков, шоферов, каменщиков, маляров, штукатуров. Большой популярностью среди читателей пользуются ящики с книгами «для свободного выбора», в которых подбирается популярная литература по политическим, естественно-научным, техническим и другим вопросам. Ежедневно перед выдачей книг библиотекари пополняют ящики «для свободного выбора» вновь поступившей литературой.

Р. ХУСАИНОВА,  
зав. абонементом  
городской библиотеки.

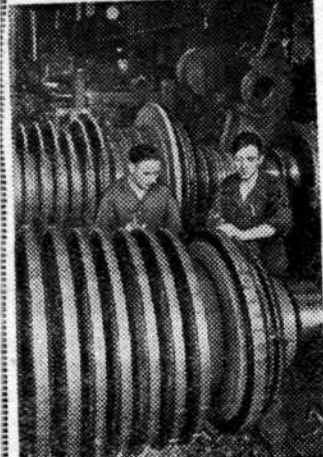
#### Орс плохо обеспечивает молоком

Детская пищевая станция в нашем городе была открыта в 1957 году. Родители малышей были очень довольны этой настоящей заботой о детях. Врачи детской консультации стали выдавать рецепты на получение питательных молочных смесей, изготовленных в детской пищевой станции.

Услугами учреждения стали пользоваться детские сады и ясли. Например, в конце ноября прошлого года детская пищевая станция выдавала около 900 порций питательных смесей в день. Нам было очень приятно слышать положительные отзывы мамаш о качестве приготовляемых смесей.

Известно, что человеку, а особенно ребенку, нужен строгий режим питания. Молоко мы получаем из магазина № 37 орса треста «Томусаутоль». Молоком нас снабжают очень плохо. Бывают такие дни, что нам

## Для энергостроек



Ленинград. Коллектив Металлического завода изготавливает мощные паровые турбины для энергетических строек страны. Выпуск их в первом полугодии текущего года возрос на 16,7 процента по сравнению с тем же периодом прошлого года.

На снимке: на участке сборки роторов паротурбинного цеха. Слесари И. Г. Васенко (слева) и Л. Д. Яковлев собирают ротор высокого давления для турбины мощностью 100 тысяч киловатт.

Фото П. Федотова.  
Фотохроника ТАСС.

#### НАМ ОТВЕЧАЮТ

#### «УГОЛЬНЫЕ ОТВАЛЫ РАСТУТ»

Под таким заголовком, опубликована корреспонденция в газете 2 ноября. Как сообщил начальник отделения временной эксплуатации т. Грибко, факты о нехватке вагонов под погрузку угля на шахте «Томусинская 1-2» подтвердились. В октябре Томская железная дорога недодала отделению более двух тысяч вагонов. В ноябре управлением Томской дороги и отделением временной эксплуатации принял меры по улучшению подачи порожняка под погрузку добываемого топлива. За первую декаду ноября шахта обеспечивалась порожняком полностью, ей поставлялось по 276 вагонов в среднем за каждые сутки.

Как и весь советский народ, работники нашей библиотеки готовятся новыми успехами встретить XXI съезд КПСС. Мы организовали выставку «Навстречу XXI съезду КПСС» и приложим все свои знания и опыт, чтобы еще шире пропагандировать решения партии и правительства среди молодых рабочих и всех читателей.

Р. ХУСАИНОВА,  
зав. абонементом  
городской библиотеки.

#### По следам неопубликованного письма

В редакцию газеты поступило письмо мальра пятого участка Томского управления Е. Г. Незеловой, с возмущением рассказывающей о том, что ей несвоевременно оформлены больничный лист и с опозданием его оплатили. Факты, приведенные в письме работницы, полностью подтверждены.

Председатель постройко-ма Томского управления т. Сорокин сообщил в редакцию, что виновата в такой длительной задержке оплаты и оформления бюллетеня инженер по технике безопасности т. Корнева. Бюрократический поступок т. Корневой обсуждался на заседании постройко-ма. Ей вынесено строгое взыскание. Бюллетень т. Незеловой полностью оплачен 23 октября.

«ЗНАМЯ ШАХТЕРА»  
26 ноября 1958 г. 3 стр.

#### СТРОКИ ПОЧЁТА

#### Не выходя из больницы...

В октябре моя маленькая дочь Наташа в тяжелом состоянии была доставлена в больницу. Несколько дней шла острая борьба за ее жизнь. Врач Виктор Петро-

вич Стрельцов четыре дня не выходил из больницы, спасая полуторагодовалого ребенка. Сейчас дочка здорова. Моя жена и я глубоко благодарны Виктору

Петровичу за его добросердечность.

Г. МОГИЛЬЧЕНКО,  
проходчик шахты  
«Томусинская 5-6».

#### ПРИЁМНИК ВЕСИТ ДВА КИЛОГРАММА

Латвийская ССР. Инженер рижского завода «ВЭФ» А. Брач разработал модель малогабаритного радиоприемника на двух полупроводниках. Его вес — около двух килограммов. Источником питания может служить батарейка от карманного фонаря. Новый приемник снабжен двумя ан-

теннами — внутренней ферритовой и внешней телескопической. Его диапазон волн — от 16 до 723 метров. По своим техническим данным — чувствительности приема, избирательности волн и акустике — новый полупроводниковый приемник не уступает приемникам первого класса. Модель но-

#### Дом построен за двадцать пять дней

В новом районе Москвы — в Черемушках есть 11-й показательный квартал, на строительстве которого используются многие технические новшества. Сюда через равные промежутки времени подъезжают панелевозы-трайлеры. Башенные краны поднимали сборные детали и устанавливали их в стену нового дома прямо за колеса».

Монтаж здания уже закончен. А. АСТАХОВ.



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

## Величественная программа мира и социализма

„Самый смелый экономический вызов... США и Западу“  
\* \* \*  
В угоду шовинистам и милитаристам Японии  
\* \* \*  
Крупнейшее за 100 лет

### ПЕРВЫЙ ТРАКТОР КОРЕЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Машиностроители Корейской Народно-Демократической Республики одержали крупную производственную победу. На Киянском заводе изготовлен первый трактор отечественного производства «Хонгима». Трактор осмотрели Ким Ир Сен

и другие руководители Трудовой партии Кореи и правительства КНДР.

Рабочие Киянского машиностроительного завода взяли обязательство выпустить в будущем году 3500 тракторов «Хонгима».

(ТАСС).

### ДЕНЬ БОРЬБЫ ЗА ОСВОБОЖДЕНИЕ АФРИКИ ОТ ИМПЕРИАЛИЗМА

Постоянный секретариат совета солидарности стран Африки и Азии опубликовал заявление, в котором призывает народы Азии и Аф-

рики отметить первое декабря текущего года, как «день борьбы за освобождение Африки от империализма».

(ТАСС).

### РЕПРЕССИИ ПРОТИВ АЛЖИРЦЕВ ВО ФРАНЦИИ

Во Франции не прекращается преследование проживающих в стране граждан алжирской национальности. Министерство внутренних дел опубликовало коммюнике, в котором указывается, что за неделю во Франции было арестовано 115 алжирцев. За этот же

период были подвергнуты «проверке» 8744 человека.

Парижские газеты сообщают также, что французские войска в Алжире в настоящее время развернули крупные военные операции против отрядов алжирской национально-освободительной армии.

(ТАСС).

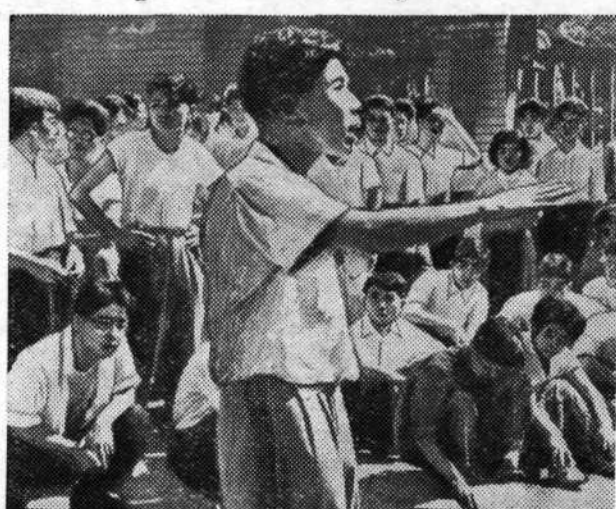
### ПЛАН ДАЛЬНЕЙШЕГО УСИЛЕНИЯ ЯПОНСКИХ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

Управление национальной обороны Японии разработало трехлетний план (1958—1960 годы) усиления наземных, военно-морских и военно-воздушных сил. Согласно этому плану, предполагается уделить особое внимание оснащению японских вооруженных сил современными видами оружия. Уже

в будущем году управление национальной обороны намечает завезти из США управляемые снаряды типа «Найк». В последнем году трехлетнего плана намечается приступить к формированию особых частей управляемых снарядов.

(ТАСС).

### Против милитаризации



Японское правительство предприняло попытку насильственно ввести систему оценки учителей. Это вызвало движение протеста, которое распространилось по всей стране. Участники движения возражают против введения системы, которая ведет к милитаризации воспитания в школе.

На так называемом семинаре по «этике». (Под этим названием предполагается передавать учащимся сведения, возбуждающие шовинистические и милитаристические убеждения. Примеч. ред.).

Около 500 студентов пикетировало здание, где проводились занятия. Энергичный протест профессиональных и студенческих организаций вынудил Министерство просвещения перевести занятия в здание Национального музея УЭНО, которое охраняется тысячей полицейских.

На снимке: пикетчики у здания музея.

### Наводнение на юге Франции



Недавно на юге Франции произошло крупнейшее в стране за последние сто лет наводнение. После проливных дождей уровень воды в реках поднялся в ряде мест до 12 метров.

В городах и селах были разрушены дома, затоплены улицы, снесены мосты, огромные земельные участки залиты водой. Населению нанесен серьезный материальный ущерб.

Как сообщает агентство Франс Пресс, больше всех пострадал от стихийного бедствия департамент Гар. Сильный разлив рек был вызван ливнями, не прекращавшимися в течение 10 часов. Материальные убытки исчисляются миллиардами франков. В результате наводнения здесь погибло свыше 30 человек.

На снимке: автомашину, унесенную водой во время наводнения в Нозье.

Фото агентства Интерконтиненталь.

### Крестьянское движение в Италии

Итальянские крестьяне продолжают борьбу в защиту своих жизненных интересов. За последние дни особенно усилились выступления батраков, требующих найма большего количества рабочих на сельскохозяйственные работы в осенне-зимний период. В поддержку этого требования в течение 24 часов бастовали все имеющие работу батраки провинции Брешия. Аналогичные забастовки прошли в провинциях Реджо-Нель-Эмилия, Неаполь и Лечче.

(ТАСС).

### «Демократия» блестителей порядка

Члены спортивного союза полиции г. Колумбуса (США) собрались для выборов правления. На собрании присутствовало 295 человек. При подсчете голосов оказалось, что в урну опущено 365 бюллетеней. Выборы пришлось проводить вторично.

Видно, блестителям порядка закон не писан.

### «Не ездите быстро!»

Знаменитый аргентинский автогонщик, чемпион мира Хуан Фанхио на вопрос журналистов о том, какой совет он может дать миллионам водителей, ответил: «Не ездите быстро!»

Адрес редакции: гор. Междуреченск, Коммунистический проспект, дом № 2. Телефоны: редактора — 1-32 (через Междуреченск), зам. редактора — 1-17 (через Томск), отделов: промышленности и транспорта — 0-76 (через Томск), культуры, быта и писем — 0-73 (через Томск), бухгалтерии и стола заказов — 2-19 (через Томск).

Программа коммунистического строительства в нашей стране, изложенная в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на предстоящем XXI съезде КПСС, находится в центре внимания мировой общественности.

Трудящиеся социалистических стран, все миролюбивое человечество выражают уверенность, что выполнение нашего семилетнего плана будет означать дальнейшее укрепление могущества всей мировой системы социализма. «Этот грандиозный план», — пишет китайская газета «Жэнминь жибао», — своим невиданным огромным масштабами, стремительными темпами развития, решительностью одолеть империализм в мировом соревновании, гигантскими шагами в движении вперед к коммунистическому обществу вызвал радостное ликование среди социалистического лагеря и всего прогрессивного человечества».

Миролюбивые народы радуются нашим успехам потому, что видят этот успех Советского Союза — верного и решительного защитника интересов трудящихся масс, преданного борца за мир и дружбу между народами.

Семилетний план развития народного хозяйства СССР, который сделает нашу жизнь еще краше и богаче, имеет важное значение не только для советского народа. Это — программа огромного международного значения. Его выполнение будет решающей демонстрацией преимущества нашей социалистической системы перед капитализмом. Польская газета «Трибуна людь» пишет, что осуществление этой программы «будет означать перед лицом истории невиданное усиление социалистической системы».

Опубликование тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде буквально потрясло весь западный мир, вызвало у наших противников злобу и растерянность. Буржуазные пропагандисты теперь уже не ставят под сомнение наши планы и успехи, как это было в годы первых советских пятилеток. Они вынуждены признать их выполнимость и величие. «Даже злейшие враги Советского Союза не могут более отрицать, — подчеркивает индийская газета «Джугантар», — что эта страна уже успешно сорвивается с Западной Европой и Америкой, для экономического развития которых потребовалось двести лет». Американская газета «Нью-Йорк таймс» отмечает, что семилетний план

экономического развития Советского Союза является «самым смелым экономическим вызовом из всех, которые Россия когда-либо бросала США и Западу». Вместе с тем капиталисты крайне беспокоят то, что наши успехи произведут сильное впечатление на другие страны, прежде всего на слаборазвитые страны Азии, Африки и Латинской Америки. Американская печать опасается, что пребывающие в нищете народы этих стран изберут такой же путь развития, по которому идет СССР и весь лагерь социализма.

«Россия, которая лишь сорок лет назад была отсталой страной, — с третьей замечает газета «Нью-Йорк таймс», — будет служить примером быстрого экономического развития».

Программа коммунистиче-

ского строительства в нашей стране разоблачает ложь империалистической пропаганды о «советской военной опасности». Обсуждая тезисы о контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР даже враждебная нам зарубежная печать признает, что для выполнения грандиозных наметок семилетнего плана советскому государству нужен прежде всего мир. Величественная картина развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы, нарисованная в тезисах доклада товарища Хрущева, вновь напоминает о том, что мировая система социализма развивается по пути дальнейшего неуклонного роста, тогда как капитализм идет к своей неминуемой гибели.

А. МЕЛИКЯН.

### ПРОИСШЕСТВИЯ

#### ПЬЯНИЦА — ВОР И МОШЕННИК

Жизнь Виктора Федоровича Давыдова сложилась, казалось, как нельзя лучше. Сам он работал навалоотбойщиком на шахте «Томинская 1-2», его жена — в детских яслях, двое детей учились в школе. Но вот случилась «беда» — глава семьи начал систематически пьянствовать, не выходил на работу.

Зарплаты пьяница уже не хватало. Он начал прорывать вещи. Жена закрывала квартиру от мужа, но он подделывал ключи и продолжал все уносить из дома.

Руководители и партийная организация шахты много раз пытались воздействовать на него. Давыдов клялся прекратить пьянство, но нарушал слово.

Пять раз побывал он в медвытрезвителе, за то, что валялся под забором в Мысках, органы милиции накладывали на него административное взыскание. Не помогло: Давыдов катился на дно.

Пропив все, он начал заниматься мошенничеством. Нашлись доверчивые люди, которые попались на его

Редактор Н. Н. ДУБИНИН.

### СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРЕ КУЗБАСС

Новый цветной художественный фильм



Начало сеансов:  
в 11-40, 4-00, 6-20,  
8-25, 10-30 вечера.  
Для детей — в 9-30,  
1-50.

ТРУДНОЕ (ЧАСТЬ)

Горнопромышленная школа № 4 производит прием юношей в возрасте 17—26 лет для обучения профессии проходчика и машиниста шахтных машин и механизмов. Начало занятий с 10 декабря.

Трибунский Владимир Павлович, проживающий в Междуреченске, по ул. 2-й Горной, д. 24, возбуждает дело о разводе с Трибунской Екатериной Nikolaev-

ной, проживающей в г. Барнауле, по ул. Пролетарской, д. 245.

Дело будет слушаться в народном суде г. Барнаула.