

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 2 (10360)

ВТОРНИК

4

ЯНВАРЯ

1972 года

Цена 2 коп.

Газета основана 1 октября 1930 года

ВКЛАД — 400 000 РУБЛЕЙ

Такой богатый вклад в успешное выполнение первого года пятилетки внесли рационализаторы шахты имени Кирова. Отряд горняков пыльной мысли очень многочисленен. Представьте: если бы все творческие организации вздумали спрятать Новый год за одним столом, то нужен был бы стол на 1000 мест.

На шахте работает 62 творческие бригады. За год они внедрили в производство 547 рационализаторских предложений.

Еще в начале прошлого года среди творческих бригад развернулось социалистическое соревнование.

— К концу года с хорошими показателями пришли многие наши коллективы, — сообщил в редакцию инженер БРИЗа Михаил Афанасьевич Абраменко.

Инженер БРИЗа тепло отзывается о работе творческих бригад, которыми руководят мастер электротехники Н. С. Лактионов, электрослесарь В. М. Умнов, электрослесарь А. И. Фомин, помощник начальника участка В. С. Юлюков и прославленный механизатор шахты Д. К. Гартман.

— Творческая бригада Давыда Карловича Гартмана в этом году заняла среди всего коллектива рационализаторов первое место, — говорит М. А. Абраменко.

Этот коллектив внедрил в производство 102 рационализаторских предложения.

Снискали уважение

Почти 250 тонн чугуна и стали выплавил сверх годовой нормы коллектив литьевого цеха завода «Красный Октябрь». И прежде всего потому, что он из месяца в месяц, из года в год трудится с опережением трудового времени.

Так и нынче здесь сорок шесть передовых производственныхников уже трудятся в счет февраля — декабря второго года пятилетки. Среди них сталевар С. В. Печеркин, формовщица, депутат областного Совета Т. И. Дремина, стерженица Н. И. Вершинина, обрубщик Л. М. Потапов, заливщик Л. А. Добрилко, шихтовщик Н. А. Вершинин и другие.

УЧАТ И УЧАТСЯ

Полезной формой учебы, сочетающей в себе политическое просвещение и экономическое образование трудающихся, являются школы коммунистического труда. Они же служат и школой передового опыта, где получают широкое распространение мастерство и поиск новаторов производства.

В этом году только в системе профсоюза угольщиков работают 32 школы коммунистического труда, где занимаются 968 слушателей.

Любопытна еще одна цифра — почти половина из них, а точнее 437 человек — ударники коммунистического труда — правофланговые передового фронта.

НОВОГОДНИЕ НОВОСЕЛЫ

Восьмидесят девять семей завода «Кузбассэлемент» справили новоселье под Новый год. Был сдан в эксплуатацию новый 117-квартирный дом. В числе новоселов бригадир наладчиков токарных автоматов П. А. Карапин. Его бригада являлась в истекшем году постоянным обладателем классных мест по итогам соцсоревнования между производственными бригадами завода. Квартиру получили И. С. и А. П. Ситниковых — оба ударники коммунистического труда, много лет проработавшие на заводе.

Среди новоселов молодые специалисты Ю. Н. Доморовский, А. С. Ягиновский, В. П. Соловьев и цеховой врач Т. М. Уфимцева.

В наступающем году завод закладывает строительство очередного многоквартирного дома.

Так, из года в год, жилищно-бытовые условия трудающихся завода улучшаются.

А. ЯКОВЛЕВ.

СЛЕТ ОТЛИЧНИКОВ И УДАРНИКОВ УЧЕБЫ

Этот день надолго запомнится многим ребятам нашей школы. Собрались самые лучшие пионеры и комсомольцы на слет ударников и отличников учебы.

Под звуки горна делегаты выстраиваются на торжественную линейку. После переклички отряды 8 «б», 5 «б», 6 «а», 7 «в», 4 «в» рапортуют о проделанной работе по штабу «В страну знаний».

Называются имена победителей. Это Полтаракова Н. (8 «в»), Проныкина И. (8 «б»), Богданов С. (6 «а»), Новикова М. (4 «в») и многие другие.

Но вот наступила самая торжественная минута: зачитано обращение к пионерам школы «Слушайте нас, пионеры школы! Слушайте все! Советское правительство, Коммунистическая партия делают все, чтобы мы могли учиться, развивать свои способности и таланты.

Наш долг — ответить на эту заботу отличной учебой и интересными делами.

Добьемся того, чтобы в каждом отряде все пионеры были членами предметных кружков или факультативов.

Сообщается решение комитета комсомола о том, что Богданов С., Полтаракова Н., Проныкина И., Смолягина Н., Бумагин В., Ильина Н. будут представлять нашу школу на городском слете отличников.

В заключение слета делегаты дали обещание: «Торжественно мы обещаем науки и знания постигнуть, учиться всегда на отлично, как в детстве учился Ильич».

Председатель штаба «В страну знаний»
БЕКРЕТОВА Таня.

Школа № 12.

Фоторепортаж

Первая очередь — в строю

30 декабря 1971 года состоялся митинг строителей, посвященный сдаче в эксплуатацию первой очереди комбината костюмных тканей. Трудящиеся стройки собрались в аппаратном отделе.

Митинг открыл управляющий трестом «Ленинскшахтстрой» Г. Е. Тростенцов. Он поздравил коллектив строителей с завершением работ по первой очереди комбината костюмных тканей поблагодарил за их труд.

Перед собравшимися выступил директор строящегося комбината костюмных тканей В. Д. Алферов. «Комбинат, — сказал он, — будет выпускать 20 миллионов метров ткани в год, из нее можно сшить 7 миллионов костюмов. Это будет значительным вкладом в удовлетворение растущей потребности населения многих областей нашей страны». Он так-

же выразил благодарность всему коллективу строителей.

Символический ключ от первой очереди комбината костюмных тканей эксплуатационникам вручил секретарь партбюро Байкальского СУ Н. А. Дунев.

На митинге с поздравлениями к строителям и пожеланиями лучших успехов в будущем обратился первый секретарь ГК КПСС П. П. Белоногов.

Первая очередь комбината костюмных тканей — это 30000 веретен прядильного производства. Она будет выпускать пряжи на сумму 42 миллиона рублей в год.

На снимках: поздравительный транспарант; В. Д. АЛФЕРОВ с символическим ключом; участники митинга.



К ПЕРЕГОВОРАМ В МОСКВЕ

В результате переговоров в Москве, имеющих важное значение, было подписано соглашение об оказании Советским Союзом Демократической Республике Вьетнам безвозмездной дополнительной помощи, направленной на дальнейшее укрепление обороноспособности ДРВ.

Переговоры проходили в атмосфере сердечности и искренности, в духе дружбы и боевой солидарности советского и вьетнамского народов.

(ТАСС).

По родной стране

Сверхплановые эшелоны уральских горняков

МИАСС. Коллектив Тургоякского рудоуправления, доставляющий ценные сырье ста металлургическим предприятиям страны, за первые два дня нового года выдал около 500 тонн флюсов дополнительного заданию. Первая сверхплановая продукция отправлена металлургическим заводам Челябинска, Златоуста, горнякам Бакальского рудоуправления.

Оперенная время

НОВОПОЛОЦК (Витебская область). Отличный старт взяли в новом году труженики Погоцкого ордена Трудового Красного Знамени нефтеперерабатывающего завода. В первый день января они переработали нефти значительно больше, чем предусматривалось заданием.

Новинка станкостроителей

ЛЕНИНГРАД. Новый станок типа «обрабатывающий центр» изготовлен Ленинградским станкостроительным заводом имени Свердлова. Агрегат выполняет сто различных операций — сверление, фрезерование, растачивание и другие. По заданной программе механическая рука отыскивает в специальном магазине необходимый инструмент и устанавливает его в нужном положении.

Есть сто миллионов!

УЛЬЯНОВСК. 30 декабря промышленность строительных материалов страны впервые достигла важного рубежа — с начала года выпущено 100 миллионов тонн цемента. Почетное право получить юбилейную тонну было предоставлено коллективу Ульяновского цементного завода.

Обязательства ленинградцев

Коллективы предприятий и организаций Ленинграда и Ленинградской области, развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1972 года и заданий девятой пятилетки, приняли новые социалистические обязательства.

Решено досрочно, 5 декабря 1975 года, выполнить пятилетний план по объему промышленного производства, выпустить сверх плана продукции на сотни миллионов рублей.

Ленинградцы обеспечат в промышленности города и области, весь приток выпуска продукции за счет повышения производительности труда и выполнят задание пятилетки по этому показателю за четыре с половиной года.

Обязательствами предусмотрено отметить 50-летие Союза ССР досрочным, 25 декабря, выполнением плана 1972 года по реализации продукции и изготавлению важнейших изделий.

(ТАСС).

Теоретическая конференция

На заре Советской власти, в декабре 1917 года, В. И. Ленин в своей статье «Как организовать соревнование?» писал: «Социализм не только не угашает соревнования, а, напротив, впервые создает возможность применить его действительно широко, действительно в массовом размахе, втянуть действительно большинство трудящихся на арену такой работы, где они могут проявить себя, развернуть свои возможности, обнаружить таланты, которых в народе — непочтенный родник и которые капитализм мальшил, душил тысячами и миллионами.

Наша задача теперь, когда социалистическое правительство у власти — организовать соревнование».

Эти словами начал свое выступление слушатель школы основ марксизма-ленинизма Н. П. Пилиненский на теоретической конференции, состоявшейся на шахте, по работе В. И. Ленина «Как организовать соревнование?».

Подобные конференции на шахте практикуются не впервые, и всегда они носят деловой, конкретный характер. В них принимает участие широкий круг пропагандистов всех форм политического просвещения, агитаторов, политинформаторов.

Докладчики к выступлениям готовятся заранее, всесторонне, широко и ярко показывая жизнь своего предприятия.

Знакомясь с работой В. И. Ленина «Как организовать соревнование?», участники конференции в то же время заостряли внимание на постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении организации социалистического соревнования». К примеру, тов. Пилиненский рассказал, как организовано соревнование на участке ВШТ, внес конкретные предложения по его моральному стимулированию.

Выступая с докладом на тему «Основные закономерности строительства коммунизма», политинформатор А. А. Плетенец приводит данные о росте производительности труда на шахте, о повышении образовательного уровня трудящихся, росте заработной платы рабочих, о повышении уровня благосостояния и вместе с тем показывает, какую большую роль во всем этом играет умелая организация социалистического соревнования.

Слушателем школы основ марксизма-ленинизма Н. Ф. Фроловым был подготовлен реферат «Научное управление коммунистическим строительством». Темой Л. Е. Якушина было «КПСС — руководящая сила строительства коммунистического общества».

«В. И. Ленин о соревновании как важном факторе привлечения масс к строительству коммунизма» — вот основа содержания выступления политинформатора П. И. Стасенко.

Теоретическая конференция, ставившая своей задачей дальнейшее улучшение организации социалистического соревнования на шахте в свете постановления ЦК КПСС, прошла живо и интересно, при большой активности аудитории. Научно обоснованное решение вопроса о социалистическом соревновании несомненно окажет плодотворное влияние на превращение в жизнь учения В. И. Ленина и постановления ЦК КПСС о соревновании.

В. КАРПОВ.

Шахта «Октябрьская».

Практический урок

Открытое занятие в системе политпросвещения. Это ли не наглядный практический урок пропагандистского мастерства, зеркальное отражение достоинств и недостатков в раскрытии той или иной темы, методических находок и просчетов? Недавно мы побывали на одном из таких занятий в ГПТУ № 38 у Антона Ивановича Угреникова — пропагандиста школы основ марксизма-ленинизма, изучающей научный коммунизм.

Около 20 пропагандистов этой формы учебы пришли на занятие, чтобы затем дать глубокий его анализ и извлечь крупицы опыта для себя.

На этой странице мы попытаемся дать анализ занятия по теме: «КПСС — руководящая сила в строительстве коммунизма в СССР».

★ ★ ★

Занятие по этой теме было подготовлено и проведено в форме собеседования по основным, разработанным пропагандистом, вопросам темы и возможным в ходе беседы «острым» вопросам в связи с темой. Пропагандист выступил перед слушателями лишь с кратким вступлением-вопросом.

Угреников хотел повести разговор в форме отповеди буржуазным ревизионистам, утверждающим, что с победой социализма роль партии коренным образом меняется и она является уже не руководящей и направляющей силой общества, а лишь культурно-просветительской организацией. Требовалось, опираясь на всю историю существования Коммунистической партии Советского Союза и Советского социалистического государства, доказать закономерность и научную необходимость руководящей роли партии в жизни советского общества и в период строительства коммунизма, раскрыть научные основы партийной политики.

Слушатели довольно полно и принципиально правильно разобрались в первой теме занятия: «Роль партии нового типа, разработанного В. И. Лениным», показали, в чем заключается роль партии как руководящей силы общества. Подробно остановились на том новом, что внес в теорию и практику партии XXIV съезд КПСС.

Выступивший с подробным докладом на эту тему секретарь партийной организации А. Д. Новоселов показал, как для того, чтобы осуществить правильную политику в руководстве всеми сферами деятельности Советского государства, партия постоянно совершенствует свою систему. Он остановился на повышении роли первичных партийных организаций, роли и ответственности каждого коммуниста. После XXIV съезда в училище созданы партийные группы мастеров, преподавателей. Это позволило более конкретно вести партийную работу, шире охватывать все проблемы учебно-педагогического процесса.

Он подчеркнул также все более пристальное внимание коммунистов к улучшению идеологической работы в коллективе, партийной, марксистско-ленинской закалке кадров, повышению их идейной стойкости и партийного влияния на массы.

Этот ракурс разговора вызвал ряд интересных дополнительных вопросов и суждений. Кто-то из слушателей

бросил реплику: «Влияние или руководство?».

Пришло доказывать, что это две стороны одной медали.

Возник еще один вопрос: «Какие преимущества у коммуниста?», и ответить на него было совсем не так просто, потому что, если ответить однозначно, что никаких преимуществ у коммуниста нет, то нельзя будет отмахнуться от следующего вопроса: «В чем же привлекательная сила партии?». Слушатели нашли более правомерной именно такую постановку вопроса и четко отметили, что такая притягатель-

Вопрос: «А справедливо ли, что наши ученики после окончания училища зарабатывают больше, чем мы, преподаватели?».

И снова обстоятельный разговор о месте и роли рабочего класса в материальном производстве, о проводимости соотношения зарплаты рабочих, служащих, интеллигенции.

Вопрос: «Но мы говорим о росте общественного сознания всех слоев общества, а, значит, и интеллигенции. А как известно, бытие определяет сознание».

Ответ (с места). «Вы имеете объективное представление о бытии. Бытие же понятие широкое, оно включает весь общественный уклад жизни. Наше социалистическое бытие и определяет социалистическое сознание. Чтобы сознание соответствовало бытию, нужно укреплять материальную базу».

На занятии были глубоко раскрыты и другие вопросы, темы. Такие как: «Может ли

только знаний, но и способности убеждать, вести дискуссию».

В процессе всего занятия было хорошо использован конкретный материал из жизни партийной организации училища, города, страны. Слушатели, обсуждая, в частности, вопрос о необходимости регулирования социального состава партии, апеллировали к международным событиям, анализируя причины событий в Чехословакии, югославскую практику.

Глубоко и исчерпывающе был рассмотрен вопрос о конечной цели политики нашей партии — заботе о благе народа. Слушатели при этом умело и со знанием дела привлекали материалы XXIV съезда партии, сессии Верховного Совета.

Основной акцент занятия был сделан на возрастании роли партии в период строительства коммунизма. Вместе с тем, пропагандисты отметили и существенные недостатки в проведении занятия, которые, думается, довольно типичны.

В частности, были замечания по методике занятия. Пропагандист, чувствуя, распределил основные вопросы, слушатели не были полностью компетентны в каждом из вопросов, а потому не выступали с дополнениями и разъяснениями. Спор поддерживался только на «острых» вопросах. Пропагандист также не завершил разговора по каждому из вопросов, не проанализировал ответов, не довел некоторые из них до логического конца. Нечетко показан, в частности, почему руководящая роль партии не кончается с победой революции.

Пропагандист педагогического училища М. И. Буянова выразила неудовлетворенность прикладным, практическим преломлением ряда тем и вопросов. Недостаточно теоретическую основу и знание новых положений о роли Советов, которые внес XXIV съезд КПСС имело выступление Л. Карповой. Она вопрос о развитии советской демократии практически свела к отчету о деятельности одной из комиссий городского Совета.

В качестве совета пропагандисту было высказано пожелание: ведущие вопросы темы вывешивать перед занятием на доску, чтобы слушатели могли сосредоточиться и своевременно продумать каждый вопрос.

Были высказаны и некоторые другие пожелания и замечания.

Это открытое занятие послужило практическим семинаром для пропагандистов, на глядным пособием в их политической и педагогической деятельности.

А. ОСОКИНА, председатель методобъединения, Л. СЕМЕНОВА.

Выпускает Политиздат

МЕТОДИКА ПАРТИЙНОЙ ПРОПАГАНДЫ. Учебное пособие. 16 л.

Учебное пособие состоит из четырех разделов: Научные основы методики партийной про-

паганды. Вопрос общей методики партийного образования. Методика общественно-политической дисциплины, изучаемых в системе партийной учебы. Руководство партийной пропагандой.

Книга предназначена слушателям вечерних университетов марксизма-ленинизма, пропагандистам, лекторам, а также преподавателям народных университетов школ коммунистического труда. Имеется примерная тематика

для теоретических конференций, рефератов, дипломов, списки учебной литературы к семинарским занятиям.

Издание предназначено для руководителей и участников семинаров высшего звена системы партийной учебы, партийных работников и самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию.

ЛЮДИ НАШЕГО ГОРОДА

От того, как Владимир Геннадьевич Салтымаков подготавливает к работе топливную аппаратуру, зависит работа всех дизельных автомашин Комсомольской автобазы. У шоферов этого автохозяйства никогда нет претензий к Салтымакову.

Бывший заслуженный фронтовик, сейчас высококвалифицированный и добросовестный рабочий пользуется деловым авторитетом в коллективе.

На снимке: В. Г. САЛТЫМАКОВ крепит на стенд для регулировки очередной топливный аппарат.

Фото Г. БУСЫГИНА.



НОВЫЙ ЭТАП В ИЗУЧЕНИИ МАРСА

Августовскими ночами 1971 года в южной части неба можно было увидеть довольно низко над горизонтом яркую красную звезду — планету Марс. В это время она была на кратчайшем расстоянии от Земли — 56 миллионов километров. Эта загадочная планета давно привлекала внимание и возбуждала интерес людей. В начале семнадцатого века, наблюдая Марс, гениальный Кеплер, 400-летний юбилей которого отмечает в текущем году весь мир, вывел знаменитые законы движения планет.

Почти 100 лет назад Скиапарелли в Италии составил карту Марса, на которой изобразил сеть прямых линий, названных каналами. Тогда возник вопрос о жизни на Марсе, который окончательно не решен и до сих пор.

В 1877 году у Марса были открыты два очень маленьких спутника, из которых ближайший к планете совершил обходы вокруг планеты в три раза быстрее, чем вращается сам Марс вокруг оси. Уже давно известно, что Марс имеет очень разреженную атмосферу, о составе которой велись

споры. Времена года на этой планете выражены не менее резко, чем на Земле, и связанные с ними изменения вида поверхности, казалось, подкрепляли мнение о существовании на нем обширных областей, покрытых растительностью, что особенно подробно изучал пулковский астроном член-корреспондент Академии наук СССР Гавриил Тихов.

Однако телескопические наблюдения лишь увеличивали число загадок, возникающих в отношении природы Марса. Теперь благодаря поразительным успехам космонавтики, в которой Советский Союз является пионером, созданы все условия для разрешения этих загадок. Важнейшим этапом явилось создание двух советских искусственных спутников Марса, межпланетных станций «Марс-2» и «Марс-3», которые кружат вокруг планеты, приближаясь к ее поверхности до 1500 километров. Информация, которую они передают и, что самое главное, которая не могла быть получена никаким другим путем, обогатит наши знания о физической природе Марса.

Создание этих спутников

было труднейшей задачей техники, всю сложность которой трудно себе вообразить. Командовать движением межпланетных ракет на расстоянии более 100 миллионов километров, корректировать в нужный момент направление их движений и скорость — великолепное достижение науки и техники.

Еще фантастичнее было то, что последовало дальше. По команде приборов, находящихся на станции «Марс-3», от нее отделился спускаемый аппарат, автоматически полетевший к Марсу, и после реактивного торможения, влетев в атмосферу Марса, с помощью парашюта мягко спустился на поверхность планеты.

Понадобится некоторое время, чтобы расшифровать и обработать информацию, которую нам уже передали и передадут о Марсе советские космические станции. Но уверенно можно сказать, что ныне многовековые исследования загадочной планеты вступили в новую решающую фазу, о которой могли мечтать лишь писатели-фантасты.

Александр МИХАИЛОВ,
академик.

(АПН).

◆ РАБКОРОВСКИЙ ПОСТ СООБЩАЕТ

НА ШАХТЕ была объявлена «боевая тревога». Работники вентиляции обнаружили сверхнормативное содержание окси углерода на склоне Красногорского пласта. В завалах отработанной лавы загорелся уголь. В схватку с пожаром вместе с горняками вступили горноспасатели и геологоразведчики, работники спецконтроли.

На двух участках — очистном № 6 и подготовительном № 8 — были немедленно остановлены все горные работы. В оперативном штабе по борьбе с подземным пожаром, возглавляемом главным инженером шахты Евгением Адамовичем Пфифенмаэром, в течение четырех суток, днем и ночью, не умолкали телефонные звонки. Решались сложные задачи. Ведь опыт и знания горняков, горноспасательных частей, геологоразведчиков и маркшейдеров были призваны на помощь и направлены на ликвидацию очага пожара в самом зародыше.

На аварийный участок пришли механизаторы спецконтроли и буровики Ленинской геологоразведочной партии. Только они могли найти очаг пожара, только с их помощью можно было определить размеры и степень его опасности. Бурятся первые скважины. Ра-

И ОТСТУПИЛА СТИХИЯ...

ботники вентиляции ждут. Им нужно срочно узнать температуру и взять пробы газа на анализ. И лишь потом гидромониторщики спецконтроли начнут через скважину нагнетать песчано-глинистую пульпу к месту пожара.

Более суток не отходили от бурстанка машинист Алексей Левкович и его помощник Эрик Бутусов. Вдвое, втройке больше нормы работали в эти дни машинисты бурстанков Косов Ф. А., Бормотов В. Г. и Акимов Н.

Проблемой номер один при ликвидации аварии стала вода. На голодном пайке работали гидромониторы, подающие пульпу в шахту. Главный инженер шахты поставил задачу перед коллективом участка осушения: в кратчайший срок перебросить по поверхности 500-метровый трубопровод от водопроводной сети к месту залповочных работ. При обычных условиях на это потребовалось бы несколько суток. В критический момент трубопровод был смонтирован и врезан в сеть за 7 часов, притом ночью. А воды все-таки не хватало: задыхалась котель-

ная, совсем не поступала вода в водопровод жилого поселка. Принимается решение: подать воду для аварийных работ из Ини. Ночью на берегу срочно смонтировали насосы, в считанные часы уложили четырехметровый трубопровод. Плотники буквально за смену возвели вокруг насосов засыпной тепляк, чтобы насосы при 25-градусном морозе не замерзли.

Морозная ночь. Гайки примерзают к пальцам. Но никто не думает покидать рабочее место. Все понимают, что пожар нужно ликвидировать.

Квалифицированные горнорабочие становились грузчиками, каменищиками, бетонщиками. Можно было подумать, что они много лет выполняли эту работу — так слаженно, четко и организованно двигалось дело. Крепильщик Иваи Чурсин переквалифицировался в слесаря и три смены не выпускал ключей из рук. Правдивый бригадир коммунист Алексей Петрович Бзовский задавал общий деловой настрой бригаде.

КАЖДОМУ МОЛОДОМУ РАБОЧЕМУ —

ОПЫТНОГО НАСТАВНИКА

БУДУТ НА РАВНЫХ

В Отчетном докладе на партийном съезде Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев сказал, что рабочий класс был и остается основной производительной силой нашего общества. А его будущая деятельность во многом будет зависеть от того, как мы, старые рабочие, передадим трудовую эстафету молодежи. И правильно на эту тему начала разговор томарь завода «Кузбассэлемент» Е. Клинникова. «Каждому молодому рабочему — опытного наставника» — девиз нашего времени. Ведь мы, ветераны труда, — первые ответчики за молодые кадры. Каковы они на нашем заводе полукоксования?

Прежде чем получить ответ на этот вопрос, я решила еще раз пройти по цехам, побеседовать с молодежью и с теми, кто дает им путевку в трудовую жизнь. И убедилась, что опытным рабочим сейчас нет необходимости объяснять, какая важная и ответственная задача стоит перед нами. Эту задачу ставит сама жизнь. Тут очень многое может сделать даже один высококвалифицированный рабочий. Уверена, что такие люди, способные научить других выполнению сложных операций на производстве, есть всюду.

На нашем заводе первым в числе таких следует назвать старейшего электрослесаря Петра Андреевича Давыдова. Многим юношам он без утайки «секретов», как отец родному сыну, передал свои богатые знания, мастерство. Многие из учеников сейчас стали такими же, как и он, высококвалифицированными рабочими, многие ушли на службу в армию и снова вернулись на завод. Это говорит, прежде всего, о том, что мастер сумел привить ученикам любовь к своей профессии. Для них завод стал вторым домом.

В механическом цехе, где трудится многие годы Петр Андреевич, живут хорошие традиции воспитания молодых.

Здесь в торжественной обстановке провожают молодого рабочего на службу в армию, дают ему отеческий настав и дарят подарки. А потом завязывается переписка. Она крепкой нитью соединяет молодого солдата с трудовым коллективом. Читая эти письма, невольно отмечаешь заинтересованность делами цеха, искреннюю радость за успехи, огорчения неудачами.

В этом цехе день первой получки молодого рабочего превращается в настояще торжество. Старые рабочие от души поздравляют молодых с первой получкой, с верным началом пути, дают советы.

Вчерашний подросток, в это время еще мало что умеющий делать, с этих минут начинает увереннее чувствовать себя на работе: он взрослый. В это время особенно важно поддерживать новичка. И долг ветерана учить молодых рабочих упорно, настойчиво. Может быть, если нужно, одно и то же в работе повторять десятки раз, до тех пор, пока не убедишься, что тебя поняли.

Это, считаю я, не вина молодого рабочего. Его ошибки — от незнания, неуверенности. Этого не пропускает без внимания Давыдов. У него для новичка свой индивидуальный «рецепт» воспитания.

Многие ребята пришли к нам на завод и знали о профессии, скажем, токаря или слесаря понаслышке. Мастера-наставники помогли избрать, раз и навсегда, одну, к которой чувствовалась тяга. И сейчас, например, Витя Марсов, Сережа Сариников, Юра Унич не представляют себе другой работы. А Виктор Морозов, так и засиял, когда его учитель, токарь 6-го разряда В. Родичкин, похвалил его за первую самостоятельно выточенную деталь.

Думаю, что вот за такими первыми успехами в труде последуют другие. И юноша встанет рядом с учителем в трудовом строю.

В. САПЕНКОВА.

Завод полукоксования.

Короткое емкое слово — надо. Надо было — и землекопы стройгруппы во главе с бригадиром Владимиром Мелиховым в пять—шесть раз перекрыли дневные нормы. Надо было — и работники столовой № 3 (зав. М. В. Ладур) немедленно организовали круглосуточное питание всех, кто участвовал в ликвидации пожара, хотя для этого им пришлось работать по 12—16 часов в сутки. Надо было — и мастер-взрывник А. Полещенко вместе с углем взрывал бетонное перекрытие лесоспусканной скважины, проявив при этом мастерство и находчивость. Это позволило начать залывочные работы на сутки раньше, чем предполагалось.

Звено Николая Ивановича Рыбкина обеспечило успех всей операции по своевременной локализации пожароопасного участка. Непрерывным потоком оно отправляло в шахту бетон, кирпич, песок, цемент, гравий, дерево.

В сжатые сроки выполнялись аварийные заказы работниками механического цеха. Кузнецы И. Чернов, Д. Кузнецов, слесари К. Удинцев и Г. Демин, газосварщики и В. Коробейников и В. Бараш работали по 12—16 часов. Председатель цехкома электрослесарей Григорий Семенченко, сам почти сутки не выходивший из межхеха, о своих ребятах сказал так: «Мы понимали, что от нас зависит многое. Если бы потребовалось, мы не задумываясь остались бы на вторые сутки». Так было надо.

Сегодня, когда угроза от открытого огня в шахте ликвидирована, и самовозгорание Красногорского пласта потушено в начальной стадии, можно спокойно проанализировать все аспекты тяжелых дней. Общее мнение и рабочих и руководителей: коллектив шахты способен решать любые, самые неожиданные и сложные задачи, решать грамотно, на научной основе, как и подобает коллективу коммунистического труда.

Г. САЙТОВ,
В. ТОНЫШЕВ,
Шахта «Октябрьская».

Присуждение Государственных премий РСФСР

Совет Министров РСФСР, рассмотрев предложения Комиссии Президиума Совета Министров РСФСР по Государственным премиям РСФСР, присудил Государственные премии РСФСР 1971 года: премии имени М. Горького поэтессе Л. К. Татьяничевой за книгу стихов «Зорянка»; писателю А. С. Иванову за роман «Вечный зов»; поэту С. П. Данилову за книги стихов: «Белая ночь» и «Белый конь манчакы».

Премия имени Н. К. Крупской присуждена писательнице М. П. Прилежаевой за книгу «Жизнь Ленина».

Премии имени М. Глинки присуждены: руководителям Государственного русского народного хора имени М. Е. Пятницкого — В. С. Левашову, Т. А. Устиновой, А. С. Широкову; дирижеру Ю. Х. Темирканову (Ленинград); руководителям Омского русского народного хора Г. Н. Пантюкову, И. Т. Ивановой, Я. А. Коломейскому;

Премии имени К. Стани-

славского удостоены: актер Н. С. Ировотов (Краснодар), режиссер Л. Н. Родионов и другие театральные деятели из Чувашии; режиссер Ф. Е. Шишгин (Ярославль).

Премии имени И. Репина присуждены группе живописцев и мастеров прикладного искусства: В. Н. Гаврилову (посмертно), А. И. Лактионову, В. К. Нечитайло, А. М. Абдурахманову, И. А. Абдулазизову и другим.

Премиями имени братьев Васильевых награждены работники кинематографии Л. А. Куланджанов, И. М. Смокутиновский и другие (фильм «Преступление и наказание»); режиссер-оператор документальных фильмов П. В. Русанов; группа создателей телевизионного фильма «Адъютант его превосходительства».

Премии в области архитектуры присуждены группе зодчих и инженеров, проектировавших и строивших здание театра имени М. Горького в Туле.

(ТАСС)

ПЕРВЫЕ ТРУБЫ СТАНА

ВОЛЖСКИЙ (ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ). Выдал первую продукцию десятый электросварочный стан Волжского трубного завода. Он выпускает стальные трубы диаметром до 1420 миллиметров для магистральных газопроводов. Все технологические процессы здесь механизированы и автоматизированы.

ПЛЮС МИЛЛИОН

ЖЕЛЕЗНОГОРСК (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ). Один миллион тонн руды в год — такова мощность нового производственного комплекса, введенного в строй на Михайловском железорудном комбинате. Для переработки руды построена дробильно-сортировочная фабрика. Пущены дополнительные мощности, в корпусе сушки введены в строй энергетические линии и другие промышленные объекты.

САМЫЙ МОЩНЫЙ В СТРАНЕ

ТАГАНРОГ. На финише первого года пятилетки Таганрогский комбайновый завод начал отгрузку хлеборобам новой продукции — самоходного зерноуборочного комбайна «Колос». Это самый мощный в стране зерноуборочный агрегат.

БОГАТЫРИ ПЯТИЛЕТКИ

ЛИПЕЦК. На Новолипецком металлургическом заводе приступили к строительству прокатного цеха № 4. Его главный корпус протянется более чем на километр. Здесь намечено пустить стан «2000» холодной прокатки. С него будут сходить стальные ленты шириной 1,8 метра и длиной в несколько километров.

(ТАСС)



Таллин. 15 лет занимаются производственной гимнастикой на трикотажно-производственном объединении «Марат». Гимнасты объединения участвуют в соревнованиях, которые проводят Эстонский республиканский комитет профсоюза. На всесоюзных соревнованиях в Иванове они удостоены переходящего приза журнала «Работница».

На снимке: во время производственной гимнастики.

Фото О. Виханди. Фотохроника ТАСС.

◆ БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Два мира — два итога

На рубеже старого и нового года принято оглядываться на пройденный путь. В эти дни итоги истекшего года подводим не только мы, но и наши противники. Белый дом только что опубликовал доклад, который так называется «Третий год Ричарда Никсона». Авторов этого предельно циничного доклада, видимо, мало беспокоит обстоятельство, что миролюбивые заверения официального Вашингтона заглушают сейчас разрывы новых сверхмощных бомб, которые американские воздушные пираты обрушивают на территорию ДРВ. Как справедливо подчеркивается в заявлении английского движения за мир во Вьетнаме, бомбардировки вьетнамских городов и сел американской авиацией еще раз доказывают, что нельзя доверять утверждениям Вашингтона, будто он «сворачивает войну» в Индокитае.

На рубеже старого и нового года принято оглядываться на пройденный путь. В эти дни итоги истекшего года подводим не только мы, но и наши противники. Белый дом только что опубликовал доклад, который так называется «Третий год Ричарда Никсона». Авторов этого предельно циничного доклада, видимо, мало беспокоит обстоятельство, что миролюбивые заверения официального Вашингтона заглушают сейчас разрывы новых сверхмощных бомб, которые американские воздушные пираты обрушивают на территорию ДРВ. Как справедливо подчеркивается в заявлении английского движения за мир во Вьетнаме, бомбардировки вьетнамских городов и сел американской авиацией еще раз доказывают, что нельзя доверять утверждениям Вашингтона, будто он «сворачивает войну» в Индокитае.

США продолжают идти по пути расширения агрессии, нарушив данное в 1968 году обязательство прекратить бомбардировки ДРВ. Американская военщина ведет себя столь бесцеремонно и вызывающе, что не случайно. Ведь ни для кого не секрет, что в Вашингтоне воспринимают политику Пекина, как зеленый свет светофора для новых актов агрессии. «Возросшая именно в последнее время наглость американских интервентов в Индокитае, — пишет польская газета «Жолнаж вольности», — связана с заметным потеплением в американо-китайских отношениях. Чем более антисоветским становится курс руководителей КНР, тем наглее ведут себя американцы по отношению к народам Индокитая». Именно этим объясняется также и то, что во время недавней войны между Индией и Пакистаном Пекин открыто предал интересы национально-освободительного движения народа Бангладеш (страны бенгальцев). Весь 1971 год Индокитай и Ближний Восток, где израильские агрессоры продолжают оккупировать арабские земли, оставались главными очагами напряженности. На ликвидацию этих очагов и достижение справедливого урегулирования на основе признания законных прав народов и были направлены усилия Советского Союза.

Попытки империалистов и их пособников создать новый хронический очаг напряженности на Индостанском полу-

Сергей ЛОСЕВ.
(ТАСС)

СПОРТ

На ковре — новички

Ежедневно после школьных уроков спешат мальчишки в спортивную школу, что работает во Дворце культуры имени Ярославского.

Секцией по классической борьбе руководит опытный тренер Ю. Д. Дорогов. Ребята занимаются в ней с большим желанием и удовольствием, овладевают борцовским мастерством.

В воскресенье, 26 декабря, в спортивном зале Дворца прошли соревнования по борьбе. Зрителей было много.

Больше всего волновалась сами участники — ведь им всего по 10—14 лет.

Встреча борцов в весе до 28 кг, оставила у присутствующих большое впечатление. Хотя выступали на ковре ребята-школьники (и большинство участников занимается не более 3—4-х месяцев), их приемы борьбы заставляли зрителей думать, что это опытные спортсмены.

Спорт любит сильных. А классическая борьба воспитывает именно такие качества, как воля, физическая сила, характер.

Победителями в своих весовых категориях стали Ряполов, Чепаков, Колосов, Смердин, Степанов, Бараков, Дунаев, Мордованов, Сафонов.

В период зимних каникул они поедут меряться силами к спортсменам г. Астрахани. В добный путь, юные спортсмены!

Школа № 22.

Е. ШИШМАРЕВ.



Телевидение

ВТОРНИК,

4 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА

КЕМЕРОВО

17.58 Программа передач.

18.00 Зональное первенство Российской Федерации по водному поло среди юношей.

19.00 «Здравствуй, елка, вся в игрушках, в огоньках!». Концерт детского сада «Дюймовочка».

19.30 Международное обозрение.

20.00 Теленовости.

20.15 «Зеленый огонек». Художественный фильм.

21.25 По дорогам идут машины.

21.40 «Николай Симонов». Документальный фильм.

ВАШИНГТОН. «Вахтой мира» назвали эту манифестацию протеста против американской агрессии в Юго-Восточной Азии у Белого дома ее участники — члены организации «Женщины, боритесь за мир».

Фото Л. ПАХОМОВОЙ.

Фотохроника ТАСС.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СКИМО: ТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

БЕГ

(Первая серия)

Сеансы: 11.25, 3.50, 6, 8, 10.

ОРЛЯТА ЧАПАЯ

Сеансы: 9.30, 2.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК «ПОГОНЯ»

(Две серии)

Сеансы: 5, 7.30.

«РОДИНА»

ПРИКЛЮЧЕНИЯ ОДИССЕЯ Сеансы: 11, 4, 5.50, 7.30.

9.30.

ПЯТНАДЦАТИЛЕТНИЙ КАПИТАН

Сеансы: 9.30, 2.

«СИБИРЬ»

ЗВЕЗДА МОЕГО ГОРОДА Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

ТРОЙНАЯ ПРОВЕРКА Сеансы: 10, 2.

Горное профтехучилище № 38 объявляет дополнительный прием демобилизованных в 1971 году воинов с образованием 10 классов для обучения специальности подземного электрослесаря.

Срок обучения 6 месяцев.

НАШ АДРЕС:

652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. ОП 18101. Заказ № 45. Тираж 27150.