

# ИЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года. ● № 269 (13464). ● Вторник, 16 ноября 1971 года. ● Цена 2 коп.

В ОБКОМЕ КПСС

## ДЕЛО ЧЕСТИ СЕЛЬСКИХ ТРУЖЕНИКОВ

О чем говорят предварительные итоги сельскохозяйственного года в области, какие выводы из них следуют, что надо сделать, чтобы успешно выполнить обязательства на этот год и создать необходимые условия для выполнения планов и обязательств на второй год девятой пятилетки? Обсуждению этих вопросов было посвящено состоявшееся в эти дни совещание в обкоме партии.

На этом совещании приняли участие члены бюро обкома КПСС, члены облисполкома, секретари районных партий, председатели районсполкомов, руководители и ведущие специалисты управлений сельского хозяйства, совхозов и колхозов области.

Совещание открыл первый секретарь обкома КПСС А. Ф. Ештокин. Он призвал присутствующих со всей объективностью проанализировать предварительные итоги сельскохозяйственного года, вскрыть недостатки и указать пути дальнейшего улучшения работы в совхозах и колхозах с тем, чтобы хорошо завершить первый год девятой пятилетки и добиться новых успехов во втором ее году.

С сообщениями с мест выступили начальники управлений сельского хозяйства Промышленновского районполкома В. Ф. Суховский, председатель Ижморского районполкома А. Х. Ларионов, директор совхоза «Родина» Г. В. Тарлупа, директор совхоза «Восточный» А. Д. Агеев, первый секретарь Тисульского района КПСС Д. С. Шипилин, председатель колхоза им. Ленина Ленинск-Кузнецкого района В. П. Ипатов, секретарь парткома совхоза «Чумайский» Н. А. Филимонов, директор совхоза «Береговой» А. П. Белов, директор совхоза «Чусовитинский» П. Ф. Крысанов.

Отмечая известные успехи в земледелии и животноводстве, участники совещания вместе с тем вскрыли неиспользованные резервы, допущенные ошибки.

В частности, В. Ф. Суховский отметил, что если в среднем по Промышленновскому району за десять месяцев получено молока 2,540 килограммов на корову (на 112 кг больше, чем за это время прошлого года), то в колхозах им. Чкалова и «Расцвет» надой значительно ниже не только средних районных, но и прошлогодних. Причина в том, что здесь ослабили внимание к животноводству.

В колхозе «Кузбасс» получают молока лишь около трех килограммов на корову в день — namely меньше прошлогоднего, хотя нормы больше и они лучше. Руководители и специалисты колхоза утратили чувство ответственности за порученное дело, а районные организации ослабили к ним требовательность.

На совещании отмечалось также неудовлетворительное положение в Ижморском районе, где за десять месяцев валовое производство молока сократилось на полтора процента и урочно соответствующего периода прошлого года. На 1,3 процента уменьшено производство молока в Ленинск-Кузнецком районе. А в хозяйствах Беловского района валовое производст-

во молока сократилось на 3,3 процента.

В целом по области производство молока против десяти месяцев прошлого года увеличилось на 4 процента. Тем не менее 11 районов не выполнили обязательств по продаже этой продукции государству.

Отмечалось также, что ряд хозяйств из года в год не выполняют планы продаж молока государству. К их числу относятся в первую очередь совхозы «Демьяновский» (директор тов. Котов, секретарь парткома т. Извеков), «Чусовитинский» (т. Крысанов и Шпатов), «Соломинский» (т. Филимонов и Тимофеев), «Хорошеборский» (т. Тюшин и Гузеню), «Андреевский» (т. Лебятин и Шпатарев).

Главная причина невыполнения планов закупки молока кроется в низких темпах роста поголовья коров и в низкой их продуктивности. Если к уровню достигнутому на 1 ноября 1970 года, поголовье коров сейчас составляет 103 процента, то в сравнении с уровнем, достигнутым в начале этого года, дойное стадо области сократилось на 450 коров. Особенно заметно уменьшилось оно в Тяжиском, Топкинском, Янжиском и Кемеровском районах.

Если в целом по области за десять месяцев достигнуто некоторое увеличение надоя молока на корову в сравнении с тем же периодом прошлого года, то в Крайновском районе надой снизился на 32, в Ленинск-Кузнецком — на 109, в Ижморском — на 110, в Беловском районе — на 124 килограмма. Еще больше снизились надой и продуктивность коров в колхозах «Заря» Ленинск-Кузнецкого района (т. Колмогоров и Мусохранов), в колхозе «Россия» Беловского района (т. Дудко и Львов), в колхозе «Сибирь» этого же района (т. Клименков и Кузьмин). В ряде хозяйств выявлена товарность молока, особенно в Чебулинском, Ижморском, Янжиском и Крайновском районах, где она ниже 80 процентов.

На совещании подчеркивалось, что положение с продуктивностью коров внушает серьезную тревогу. В среднем по области надой молока составляют лишь 4,1 килограмма в сутки. Это всего на 200 граммов больше, чем было в прошлом году. А в Беловском, Крайновском, Янжиском, Крайновском районах надой даже ниже прошлогодних.

Нет никаких объективных причин для низкой молочной продуктивности коров. Это результат недостатков и просчетов. Чем, как не безхозяйственностью, можно назвать такое положение, когда в последние Семёновки («Суховитинский») не подготовили помещений для коров, в первой пятидневке ноября их доили на улице, корма раздавались с воя. Не случайно в совхозе получают лишь по три килограмма молока на корову в сутки.

Встречаются еще и такие факты, когда норма (даже концентраты) даются животным под ноги. Это имеет место, например, в совхозе «Уньгинский» (директор т. Конев, секретарь парткома т. Изапкин), в совхозе

## ВСТРЕЧА В ЦК КПСС

13 ноября в ЦК КПСС состоялась встреча с прибывшей в Москву на празднование 54-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции делегацией Коммунистической партии Чили в составе членов Политбюро комиссии ЦК КП Чили О. Мильяса и Х. Кадемартори.

Со стороны КПСС во встрече участвовали Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Ириленко, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Сулов и секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев.

Во время беседы делегация Коммунистической партии Чили рассказала о деятельности правительства, возглавляемого президентом С. Альбанде по осуществлению программы коалиции Народного единства, о борьбе чилийского народа за революционные преобразования.

Товарищ Л. И. Брежнев информировал делегацию Компартии Чили о ходе выполнения планов коммунистического строительства, намеченных XXIV съездом КПСС, и подчеркнул, что КПСС будет и впредь проводить последовательную политику укрепления мира и безопасности народов, поддержки сил, борющихся против империализма, за укрепление национальной независимости. Делегация ЦК КПСС выразила горячую поддержку правительству Народного единства Чили.

В ходе встречи, прошедшей в сердечной, товарищеской обстановке, состоялся обмен мнениями о расширении связей между Коммунистическим Союзом и Коммунистической партией Чили. Делегация КП Чили передала ЦК КПСС приглашение направить делегацию КПСС на празднование 50-летия со дня основания Компартии Чили. Это приглашение было с благодарностью принято.

Делегация обеих партий высказалась за дальнейшее развитие дружественных связей и сотрудничества между СССР и Чили.

На беседе присутствовал член Центральной ревизионной комиссии КПСС, первый заместитель заведующего Международным отделом ЦК КПСС Е. И. Кусков.

### НА ПЕРЕГОВОРАХ В ВЕНУ

ВЕНА. Для участия в советско-американских переговорах об ограничении стратегических вооружений сюда прибыла делегация Советского Союза во главе с заместителем министра иностранных дел СССР В. С. Семеновым.

В Вену прибыла также делегация США во главе с директором агентства США по разоружению и контролю над вооружением Дж. Смитом. В заявлении для печати руководитель американской делегации заявил, что он уполномочен президентом США не ослаблять усилий, направленных на достижение взаимопонимания, и выразил надежду на успешное завершение переговоров в ближайшем будущем.

★★★

По итогам этого совещания бюро обкома КПСС приняло специальное постановление.



Пятнадцать лет назад закончил Прокоевский горный техникум Геннадий Григорьевич Шахматов. Пришел работать на шахту «Зиминка-3-4». Сейчас он горный мастер на участке № 9. Четко и слаженно работает смена горного мастера Шахматова. Опытный специалист, он всегда приходит на помощь молодым горнякам. С честью выполнил коллектив участка обязательства, взятые в честь 54-й годовщины Октября. На-гора выдано свыше двух тысяч тонн сверхпланового угля. НА СНИМКЕ: горный мастер Г. Г. Шахматов с рабочими своей смены перед спуском в шахту. Фото Ю. Сергеева.

## ЦЕМЕНТ СВЕРХ ПЛАНА

Трудным выдалось минувшее лето для коллектива Топкинского цементного завода. Из-за частых и длительных остановок обжиговых печей график производства и отгрузки продукции не выдерживался. Чтобы поправить дела, на заводе были приняты энергичные и разносторонние меры, среди которых заметное место заняла организация массового социалистического соревнования за высокую производительность труда.

Результаты не замедлили сказаться: уже к концу октября койницы отправлены на стройки народного хозяйства цемента на 14 процентов больше задания.

Победителем в октябрьском соревновании стал транспортный цех, в котором особенно дружно и результативно трудились сменщик П. А. Лукьянова и И. Г. Дергачева.

Накал соревнования не ослабил и в ноябре. Только за десять дней предприятия выпустило сверх плана 1.200 тонн продукции. М. ФЕДОСОВ, г. Топки.

## НОВОСТИ, СОБЫТИЯ, ФАКТЫ

### Новый продукт из угля

В Ленском Кузнецком сооружается комплекс для установки, производящей гранулированный угольный порошок. Порошок нужен Волжскому автозаводу. Проектом предусмотрено строительство установки на основе собственного оборудования. Сложное задание по разработке проектно-сетевой документации в очень короткий срок выполнил коллектив Кемеровского филиала института «Сибгипрошахт». Мощность установки — четыре тысячи тонн порошка в год. Он будет двух видов: гранулированный, предназначенный как добавка к формовочным смесям, и пылевидный, как побочный продукт, используемый в составе литейных красок. По требованию гранулированный угольный порошок очень белый. Уголь для него будет поставлять шахты им. Ем. Ярославского и «Дальние горы».

Строительство поручено Ленинскому ПДС № 1 треста «Кузбассгестрой». Оно должно быть закончено в декабре этого года.

В. ПУШКИН, главный инженер проекта, г. Кемерово.

## КЕМЕРОВО - ДОНЕЦК - ИРКУТСК

### ИТОГИ РАБОТЫ СОРЕВНУЮЩИХСЯ ОБЛАСТЕЙ ЗА ОКТЯБРЬ 1971 ГОДА

	Кемеровская область	Донецкая область	Иркутская область
<b>Промышленность</b>			
Процент выполнения плана по реализации продукции	102	102	100,7
чугуна	99,9	100,4	—
стали	100,6	100,6	102
дроката	100,7	101	108
труб стальных	103	101	—
угля	103	105	105
кокса	100,5	100,9	—
цемента	99,2	100,6	101
электроэнергии	100,4	102	100,8
минеральных удобрений	107	103	105
Процент выполнения плана по производительности труда	102	101	102
Процент выполнения плана по производительности продукции	24,7	12,9	34
<b>Капитальное строительство</b>			
Процент выполнения годового плана ввода в действие жилой площади	62	60	56
Процент выполнения годового плана капитальных вложений по объектам производственного и непромышленного назначения	72	75	76
<b>Сельское хозяйство</b>			
Надой молока на одну корову с начала года (в колхозах и совхозах) — кг	2272	2111	2160
в т. ч. за истекший месяц	152	171	151
Получено яиц на одну курицу-несушку с начала года в колхозах и совхозах (штук)	142	154	162
Процент выполнения годового плана заготовок и закупок сельскохозяйственных товаров по всем категориям хозяйств:			
мяса	96	106	87
молока	91	85	89
яиц	87	96	91

## УНИВЕРСИТЕТ РАБКОВОР

В октябре в Киселевске при редакции газеты «В бой за уголь» начал действовать университет рабкоров. Его слушателями — представителями почти всех предприятий и организаций города. На занятии выступил первый секретарь горкома КПСС В. Л. Соколов. Он рассказывал о ситуации области и города в новом пятилетии, о задачах печати и рабкоров в выполнении решений XXIV съезда КПСС.

Редакция городской газеты получила из столицы учебный и тематические планы университета рабкоров Москвы на 1971—1973 годы. Его и взяли на вооружение журналисты за основу программы университета. Слушатели (а их 60 человек) будут заниматься два года по два раза в месяц. С лекциями на общественно-политические темы выступят секретари городского комитета партии, руководители городских организаций и учреждений, журналисты.

А. НИКОЛАЕВ, г. Киселевск.

### ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

● БЕРЛИН. 14 ноября в Германской Демократической Республике состоялись выборы в Народную палату. Пять демократических

партий и массовые общественные организации, объединенные в Национальном фронте, выдвинули 584 кандидата в депутаты высшего органа государственной власти ГДР и 3.660 кандидатов в депутаты окружных народных представительств.

Всенародный референдум прошел под знаком нерушимой дружбы ГДР с Советским Союзом, братского единения СЕПГ с КПСС.

● ЛОНДОН. Делегаты проходящего здесь XXXII съезда Коммунистической партии Великобритании единодушно одобрили послание солидарности мужественной американской коммунистической организации, вышедшей на Британских островах по волею мира в защиту Авджелы Дэвис, английские коммунисты заверяют, что не ослабят своих усилий до тех пор, пока она и все политические заключенные в американских тюрьмах не будут освобождены.

Съезд также принял чрезвычайную резолюцию по Вьетнаму, в которой содержится требование немедленно прекратить агрессию США против вьетнамского

народа и вывести все американские войска из Индокита. Резолюция требует от английского правительства отказаться от поддержки колоники США во Вьетнаме, призвать ДРВ и ВРП РЮВ.

● ПАРИЖ. В парижском пригороде Булонь-Бийанкур состоялся коллоквиум на тему «Сотрудничество и безопасность в Европе», организованный движением за независимость Европы. В его работе приняли участие видные политические деятели Франции, депутаты парламента и представители ин-

телигенции. В центре внимания участников коллоквиума находился вопрос о создании Общеперейского соглашения по вопросам безопасности и сотрудничества. В выступлениях для обсуждения докладов и выступлений подчеркивалось огромное значение визита Генерального секретаря ЦК КПСС, члена Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева во Францию, советско-французских документов для начала активной и многосторонней подготовки Общеперейского соглашения.

● КАИР. Здесь открылось совещание министров иностранных дел арабских государств.

Основным вопросом повестки дня совещания является вопрос о совместных действиях арабских стран во время предстоящего обсуждения ближневосточного кризиса на сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Участники совещания обсуждают также вопрос о возможности восстановления рядов арабских государств дипломатических отношений с ФРГ.

● РИМ. Закончил работу пленум Центрального Комитета и Центральной контрольной комиссии Итальянской компартии. Он одобрил «генеральную линию доклада, представленного Берлингером от имени руководства ИКП», и рекомендовал этот доклад в качестве основы для предсъездовской дискуссии.

Пленум принял решение созвать очередной съезд ИКП в Милане 11—17 марта 1972 года.

● НЬЮ-ЙОРК. Американская автоматическая

станция «Маринер-9» в ночь с 13 на 14 ноября вышла на орбиту вокруг Марса. Траекторные измерения показали, что станция вышла на начальную орбиту с высотой перигея 1.380 км, а период ее обращения вокруг Марса составил 12 с половиной часов.

Автоматическая станция «Маринер-9» была запущена 31 мая, и до момента выхода ее на орбиту вокруг Марса прошло 167 суток. За это время космический аппарат покрыв расстояние 399 млн. км.

В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Как подготовить собрание

В цеховых партийных организациях шахты «Полдонио-К...» прошли отчетно-выборные партийные собрания. На ряде участков секретарями партийных организаций избраны новые товарищи.

Воспитанники комсомола

Партийная организация инструментального цеха завода «Кузбасселемент» перед октябрьскими торжествами приняла пять лучших комсомольцев-кандидатов в члены КПСС.

Собрались ветераны

При Центральном райкоме КПСС города Кемерово недавно состоялось собрание ветеранов партии и комсомола. Первый секретарь райкома КПСС Э. В. Девилов призвал ветеранов активно участвовать в претворении в жизнь решений XXIV съезда КПСС.

Э Ф Ф Е К Т АВТОМАТИЗАЦИИ

БЕСЕДА С МИНИСТРОМ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

К. Н. РУДНЕВЫМ

XXIV съезд КПСС поставил задачу: создать в высшем пятилетии автоматизированные системы управления предприятиями, целыми отраслями народного хозяйства. При этом необходимо начать организацию общесоюзной системы сбора и обработки информации.

КОЛЬЦОМ овощных плантаций описан наш областной центр: зимними теплицами под стеклом, весенними — под пленкой и парниками на электрообогреве.

В последние годы радикально изменился техническое оснащение овощного поля, технологии и организации производства. И потому продолжительное становится срок овощного потока в магазинах, все меньше зависит урожай от милостей природы.

В этом пятилетии покончат с мощным тепличным комбинатом и расширить имеющиеся. Есть и другие проблемы. Известно, требует больших затрат. Техника сложная, а люди были и остаются главной производственной силой.

Кузбассу отвечают

По поводу корреспонденции «СТРОИТСЯ НОВАЯ ШВЕЙНАЯ...»

Несмотря на трудности, создание самой современной швейной промышленности — настоятельная потребность в оборудовании, подтвержденная технической документацией, полностью удовлетворена.

на электрообогреве 10—15 тысяч гектаров, весенних теплиц под пленкой — 80—100 тысяч квадратных метров, создать новые оригинальные сооружения для полива 600 гектаров овощных полей.

НА ВАЖНУЮ ТЕМУ

ОВОЩНОЙ ПОЯС КЕМЕРОВА

Надо в этом пятилетии покончат с мощным тепличным комбинатом и расширить имеющиеся. Есть и другие проблемы. Известно, требует больших затрат.

В этом пятилетии покончат с мощным тепличным комбинатом и расширить имеющиеся. Есть и другие проблемы. Известно, требует больших затрат.

СЛУЧАЙНОСТЬ ЛИБО?

ЗАМЕТКИ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СОРЕВНОВАНИЯ НА КУЗНЕЦКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ КОМБИНАТЕ

Есть чему поучиться

Сортовой цех. Продолжая соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС, коллектив берет обязательство... «Сверху» уже во всю развернуто предостережение соревнования, а тут, «снизу», все еще «встречают съезд».

которая вот уже три года с успехом трудится в овощеводстве. Заведующая учебной частью школы Александра Захарова Маринова рассказывает: — В 1968—69 учебном

Оперативный учет

Цифры или человек?

Мне не доводилось читать характеристику на человека, чтобы она начиналась со слов, что он отзывчивый, добрый, честный.

Вот пример. По итогам соревнования в числе передовых десяти раз называли ударника коммунистического труда горного доменного цеха КМК М. Д. Рычагова.

Присвоили Призван влиять

И... успокоились

Забывчивость — вещь весьма неприятная, особенно, если она относится к делу коллектива. Первым, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, был электросталеплавильный цех.

Сочетается учебный процесс с производственным трудом. Ученики приобретают ценные практические навыки. Под руководством агронома-овощевода школьники занимаются

Случайность ли?

Заметки об организации соревнования на Кузнецком металлургическом комбинате

Будет ли при таком положении вещей авторитетный ход соревнования? Наверное, это все лагуно влечь на сознание людей, не стимулирует их энергии, не побуждает к творчеству в работе.

Примеры разные, а суть одна. В первом случае за цифрами не желают видеть существа человека и во втором — за громкой цифрой о людях вообще забывают.

Присвоили Призван влиять

И... успокоились

Забывчивость — вещь весьма неприятная, особенно, если она относится к делу коллектива. Первым, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, был электросталеплавильный цех.

Разумеется, при помощи ученических производственных бригад и комсомольско-молодежных лагерей труда и отдыха какую бы они полезную работу ни проводили, все проблемы не решат. Главной силой остаются кадровые рабочие.

Случайность ли?

Заметки об организации соревнования на Кузнецком металлургическом комбинате

Будет ли при таком положении вещей авторитетный ход соревнования? Наверное, это все лагуно влечь на сознание людей, не стимулирует их энергии, не побуждает к творчеству в работе.

Примеры разные, а суть одна. В первом случае за цифрами не желают видеть существа человека и во втором — за громкой цифрой о людях вообще забывают.

Присвоили Призван влиять

И... успокоились

Забывчивость — вещь весьма неприятная, особенно, если она относится к делу коллектива. Первым, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, был электросталеплавильный цех.

Разумеется, при помощи ученических производственных бригад и комсомольско-молодежных лагерей труда и отдыха какую бы они полезную работу ни проводили, все проблемы не решат. Главной силой остаются кадровые рабочие.

Случайность ли?

Заметки об организации соревнования на Кузнецком металлургическом комбинате

Будет ли при таком положении вещей авторитетный ход соревнования? Наверное, это все лагуно влечь на сознание людей, не стимулирует их энергии, не побуждает к творчеству в работе.

Примеры разные, а суть одна. В первом случае за цифрами не желают видеть существа человека и во втором — за громкой цифрой о людях вообще забывают.

Присвоили Призван влиять

И... успокоились

Забывчивость — вещь весьма неприятная, особенно, если она относится к делу коллектива. Первым, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, был электросталеплавильный цех.

Разумеется, при помощи ученических производственных бригад и комсомольско-молодежных лагерей труда и отдыха какую бы они полезную работу ни проводили, все проблемы не решат. Главной силой остаются кадровые рабочие.

Случайность ли?

Заметки об организации соревнования на Кузнецком металлургическом комбинате

Будет ли при таком положении вещей авторитетный ход соревнования? Наверное, это все лагуно влечь на сознание людей, не стимулирует их энергии, не побуждает к творчеству в работе.

Примеры разные, а суть одна. В первом случае за цифрами не желают видеть существа человека и во втором — за громкой цифрой о людях вообще забывают.

Присвоили Призван влиять

И... успокоились

Забывчивость — вещь весьма неприятная, особенно, если она относится к делу коллектива. Первым, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, был электросталеплавильный цех.

# БЫСТРО ЧИТАТЬ — МОЖНО

«Пришел домой и решил прочитать газеты методом быстрого чтения. И неожиданно получилось. Очень быстро прочитал статьи, усевая все осмыслить. При этом испытывал чувство собранности, активного вымысли. Взгляд четко «схватывает» текст, глаза скользят по нему легко и ритмично. Все это получается не через силу, а как-то само собой. И это приносит удовлетворение».

(Из дневника самонаблюдений В. М., участника группы «Квант»).

**«КВАНТ»** — это группа освоения быстрого чтения, организованная на общепедagogических началах при Государственной публичной научно-технической библиотеке СССР. В группу записались читатели библиотеки — молодые ученые, инженеры, студенты, журналисты — всего 30 человек. Эксперимент имел три основных этапа: первый — освоение индивидуальных особенностей участников и определение их начальной скорости чтения; второй — обучение быстрому чтению различными методами и третий — заключительное исследование с целью установить полученные результаты.

Начальная скорость чтения определялась в трех режимах. Первый — свободное чтение определенного отрывка из художественного произведения и время, затраченное на это. Второй режим — чтение научно-популярного текста с одновременной проверкой усвоения прочитанного. И, наконец, третий — принудительное чтение, когда требовалось прочитать отрывок научно-популярного текста за определенное время с последующей проверкой усвоения прочитанного.

Только три из испытуемых показали скорость свободного чтения более 2 тысяч знаков в минуту. Большинство читало со скоростью 1.000—1.500 знаков. При чтении научно-популярного текста половина испытуемых не смогла поднимать свыше тысячи знаков в минуту. Измерлись также некоторые другие параметры: объем памяти, зрительная моторная реакция и т. д.

В группе «Квант» было создано три класса: класс А — инструктор О. Кузнецов, класс В — инструктор С. Куряков и класс В — инструктор Л. Хромов.

Принципиальная различия в методике обучения классов А и В не было, различия в методике последовательности отдельных упражнений. Классу В, который мы назвали экспериментальным, отводилась роль контрольного. Для определения эффекта обучения быстрому чтению весьма важно было сравнить результаты, полученные в классах А и В, с результатами в группе, которая при прочих равных условиях не получала комплексов упражнений, развивающих навыки быстрого чтения. В этом классе уголок делался на мобилизацию внутренних сил, концентрацию внимания.

Естественно, возник вопрос: чем же занять эту группу? Л. Хромов организовал цикл лекций, включающий ряд лекций, дискуссионная лекция, коммуникативные системы в природе и обществе, механизмы речи и т. п. Курс лекций воспринимался как введение в теорию быстрого чтения, так как все лекции связывались с проблемами переработки и усвоения информации. Какие это давали результаты, мы увидим в дальнейшем, а пока посмотрим, что произошло в классе А.

«...В комнате за столами сидят 10 человек. Перед каждым — детская книга «Золотая шапка» О. Спаского, карандаш и... все. В глазах участников эксперимента некоторое разочарование: огидали, видимо, чего-то необычного и прежде всего технических средств. Необычное будет. А приборы? Ну, книжки ли они вообще? Но сообщения печата, в Одессе, в Институте связи, достигли неплохих результатов ускорения процесса чтения с помощью специально обученного тренера. А вот многие зарубежные специалисты не отдают предпочтения техническим средствам, но вместе с тем и не обманут, как они достигают положительных результатов без приборов. Итак, попробуем без техники...»

«Во-первых, необходимо избавиться от вредных привычек для чтения привычек, из которых самая распространенная — артикуляция в процессе чтения. С этой целью мы разработали специальный ритм, который одновременно с чтением отбивается карандашом активными движениями кисти».

«Н. В. читает вслух первую страницу книги «Золотая шапка». Затем продолжает чтение и одновременно отбивает карандашом по столу ритмичный ритм. Сразу же сбивается, судачит, в разводит руками — ничего не получается. Тогда предлагаю ей читать про себя, но одновременно продолжать постукивать. Читает

легко, свободно и одновременно с чтением в точности воспроизводит ритм. Но самое удивительное — это быстрота, с которой она перепорачивает страницы. Измерение скорости чтения показало, что Н. В. читала 3 тысячи знаков в минуту, тогда как на обследовании — немногим выше 1.300 знаков. Я не случайно выбрал именно Н. В. для демонстрации этого упражнения: еще на обследовании мы заметили, что при чтении она шелестит губами. Теперь стало ясно, что артикуляция является основным недостатком, который тормозит у нее скорость чтения.

Чтение вслух и одновременное ритмичное постукивание несомненно, но если читать «про себя» и постукивать, то «проговаривать» читаемое уже невозможно. Упражнения с постукиванием позволили нам решить две основные задачи: подавление артикуляции и регрессии — возвратных движений глаза по строке.

«Как же проводили тренировки? Давайте посмотрим записки в дневниках: «Тренируюсь с таблицами. Стараясь, чтобы глаза при считывании цифр оставались неподвижными или в крайнем случае двигались вертикально по центру таблицы. Пытаюсь отыскивать цифру боковым зрением. Небольшие сдвиги в скорости есть, но все же упражнение даётся с трудом».

(Из дневника В. М.) «Таблицы просматриваю за 18 секунд. При считывании цифр стараюсь смотреть в центр таблицы и отыскиваю последующие цифры боковым зрением. Стараюсь глазами не двигать».

(Из дневника А. П.) Эти записки — иллюстрация выполнения домашних заданий.

**ТЕПЕРЬ МОЖНО ПРИСТУПАТЬ** к воспитанию новых привычек, обеспечивающих высокие скорости чтения. Чтение можно представлять как процесс восприятия и переработки информации человеком, при этом в зрительной системе можно определить два основных этапа. Первый — это первичная переработка информации, в результате которой происходит выделение простых признаков, описывающих их изображение, например, букв, слов. Второй этап — это образование набора сложных признаков, составляющих кодовое описание зрительного образа. Анализ мозговых механизмов зрительного восприятия человека представляет собой одну из труднейших задач современной науки. Как заметил академик В. Черниговский, овладение тайнами кодирования информации в зрительной системе — это доподлинно «направление главного удара» в физиологической стратегии. От умения расшифровать код, понять его зависит практическое использование полученных знаний.

Как проводили занятия? Первое упражнение. Наложил на страницу таблицы, закрывающей последние пять букв всех строчек. Читаем. Затем — трафарет, закрывающий последние пять букв и первые, и последние пять букв. Наконец, чтение книги по вертикальной черте, проведенной по середине страницы. Тренировки, тренировки. Каждая из них сопровождается измерением времени, затраченного на чтение. Общая кривая скорости чтения давно уже поднялась выше назальной и с каждым занятием поднимается все выше. Но самое главное — это продолжение психологического барьера. Продолжительность занятия — один час. Всего два часа в неделю. Те, кто работает систематически, успешно продвигаются вперед. Вот пример:

«Все упражнения удаются. Считаю, проводя карандашом верту посередине страниц. При этом заметил: чем быстрее вертикальное скольжение глаз, тем шире угол зрения, то есть при таком способе чтения фиксируются почти все слова. Но переработать всю воспринимаемую информацию и еще не могу. Следовательно, задача заключается в том, чтобы научиться понимать текст при снижении скорости. Хорошо выполнять некоторые упражнения для развития способности концентрировать внимание».

(Из дневника В. Г.)

мать и запоминать прочитанное.

### КАК ЗАПОМНИТЬ ПРОЧИТАННОЕ?

Этот вопрос особенно волнует тех, кто осваивает быстрое чтение. Исследования показывают, что в среднем запоминается лишь четыре процента общего количества нервных клеток. Девяносто шесть процентов остаются в резерве. Кладывая памяти человека рассчитана на хранение огромного количества информации. Если бы человек мог полностью ее использовать, то это позволило бы ему овладеть шестью иностранными языками, усвоить программу трех высших учебных заведений и запомнить содержание всех 100.000 статей Большой Советской Энциклопедии. Ну, а если поставить скромную задачу: просто запомнить то, что необходимо при чтении? И здесь существуют некоторые приемы. Один из них основан на теории так называемого непроизвольного запоминания. Как показали эксперименты, проведенные профессором М. Зиганко, запоминаем мы полно, связано и прочно не только тогда хотим запомнить, а и когда не имеем такого намерения, но работаем в тот момент активно, творчески. Значит, творческая деятельность в данном случае первое условие.

При чтении нельзя также забывать о том, что из прочитанного запоминаются не только слова и предложения, но и мысли, которые ими обозначаются. Как показали наблюдения ученых, осмысленное запоминание в 20 раз продуктивнее механического. При таком запоминании в воспринимаемом сообщении происходит отсев избыточной информации, то есть выполняется своеобразная операция перекодирования сообщения, основанная на понимании материала.

Каким способом прочно удержать в памяти прочитанное? Усвоенная информация катастрофически уменьшается за первые 9 часов. Из этого следует вывод: хочется запомнить надолго — повторить прочитанное сразу же после его запоминания. Как верно заметил по этому поводу К. Ушинский, надо укреплять знание, когда оно стоит, а не пытаться удержать его, когда оно уже в развале. Таким образом, наиболее эффективным будет такое чтение, при котором хотя бы мысленно повторяется прочитанное. Если в течение трех минут не удается припомнить забытое, следует снова заглянуть в текст.

Как это выглядело на практике в нашем экспериментальном классе? Заключительный этап обучения состоял в чтении книги с использованием всего арсенала освоенных упражнений. Чтение с постукиванием, с черной, проведенной посередине страницы, чтение в заданном темпе — 10—15 секунд на одну страницу. Во всех случаях проверялось понимание и запоминание прочитанного. Если первую книгу, об этом в шесть печатных листов, испытуемые читали больше часа, то последнюю книгу, значительно более сложную по содержанию и вдвое большую по объему, они также освоили за один час. На последнем, пятнадцатом, занятии проводилось чтение контрольного текста, одинакового для всех трех экспериментальных классов.

Класс А и В успешно справились с испытанием. Увеличение скорости чтения у всех без исключения испытуемых — от двух до пяти раз. Максимальная скорость чтения рекордсмена группы — 7.330 знаков в минуту при усвоении прочитанного на 80 процентов. Его начальная скорость чтения составляла 2.484 знака в минуту при том же усвоении. Минимальная скорость у испытуемого — 2.436 знаков в минуту, но его начальная скорость составляла только 810 знаков в минуту, при том же понимании материала. Интересно, результаты в классе В, где работа велась не на уровне, а на мобилизации внутренних сил, на желание научиться быстро читать. Класс показал увеличение скорости очень незначительное, максимум в полтора раза. Следовательно, одного желания недостаточно. Оно должно быть подкреплено техническими приемами, специальными навыками.

Является ли созданная в ходе эксперимента методика оптимальной? Конечно, нет. Зато показана принципиальная возможность значительно ускорить процесс чтения без ущерба пониманию и запоминания прочитанного с применением элементарных вспомогательных средств.

О. КУЗНЕЦОВ, кандидат технических наук. («Журналист» № 11).

# ОМЛОВО В МИРЕ

### ТЕЛЕТАИПНОЙ ЛЕНТЫ

**БУЭНОС-АЙРЕС.** Пребывание первого секретаря ЦК Компартии Кубы, премьер-министра Революционного правительства Фиделя Кастро в Чили — это «очевидное свидетельство нового этапа в развитии отношений между странами Латинской Америки», говорится в опубликованном здесь коммюнике Аргентинского совета мира.

Этот визит, подчеркивается в документе, представляет собой убедительное доказательство политики дружбы и сотрудничества с народами континента, которую проводит Куба. Он подтверждает также провал политики Вашингтона, направленной на изоляцию Кубы.

**МОНТЕВИДЕО.** Не умирают молодчики из профсоюзной организации «Уругвайской молодежи на страже». На днях они организовали нападение на здание районного комитета компартии в Монтевидео, в результате которого был ранен один из коммунистов. Орган Уругвайской компартии газета «Популяр» указывает, что этот терро-

ристический акт стал возможным только при участии со стороны полиции. Подобными действиями, отмечает газета, реакция стремится создать ненормальную обстановку в проходившей сейчас предвыборной кампании с тем, чтобы помешать успеху на предстоящих в конце месяца всеобщих выборах кандидатов широкого фронта, объединяющего в своих рядах прогрессивные силы страны.

**ЛОНДОН.** Английская экономика продолжает пребывать в состоянии застоя. Как сообщает лондонская печать, выплавка стали в октябре сократилась по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 23 процента, а по сравнению с сентябрем этого года — более чем на 10 процентов.

Указывая, что производственные мощности многих металлургических предприятий используются лишь на 55—60 процентов, газета «Дейли телеграф» предупреждает, что усиление протекционистских тенденций в США и признаки застоя в странах «Общего рынка», а также в Австралии и Японии, сулят новые трудности для стабильной промышленности Англии.

**БОНН.** Свыше 115.000 рабочих и служащих металлургической промышленности района Северный Вюртемберг и Северный Баден (ФРГ) участвовали в краткосрочных забастов-

ках. Они протестовали против познаний предпринимателей, отказывающихся удовлетворять требования профсоюза металлургов об улучшении условий труда и повышении заработной платы.

**ЛОНДОН.** Более 6.000 рабочих авиамоторных заводов «Роллс-ройс» в Бристолье приняли решение продолжать забастовку. Авиастроители требуют повышения заработной платы. Заводы «Роллс-ройс» в Бристолье, перешедшие после недавнего финансового краха этой фирмы под контроль правительства, вынуждены выполнять заказы на производство двигателей для англо-французского самолета «Новкор» и реактивных двигателей «Хэриер».

**БЕИРУТ.** Забастовка рабочих и служащих авиотранспортных компаний государственного сектора Ливана, длившаяся шесть дней, завершилась победой трудящихся. Администрация была вынуждена пойти на удовлетворение их требований об улучшении условий труда, отмене ряда налогов и включении представителей профсоюзов в административные советы предприятий и учреждений.

**НЬЮ-Йорк.** В столице Барбадоса продолжается забастовка dockers, которая полностью парализовала деятельность столичного порта. Об этом сообщает корреспондент агентства АП на Бриджтауне. Рабочие требуют увеличения заработной платы и улучшения условий труда. (ТАСС).

## ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА В НАСТУПЛЕНИИ

На днях в Лиме закончили XII совещание Специальной латиноамериканской координационной комиссии (СЕКЛА). Участники совещания приняли документ, получивший название «Лимское соглашение». В нем указывается, что латиноамериканские страны — члены СЕКЛА решительно выступают против любых форм экономического и политического давления крупных капиталистических держав в отношении государств, которые пользуются суверенными правами распоряжаться национальными природными ресурсами в интересах своего экономического развития.

Когда совещание СЕКЛА подошло к концу, здесь же, в перуанской столице, открылась конференция стран Азии, Африки и Латинской Америки по торговле и развитию, которую называют конференцией «группы 77». Это объединение было создано несколько лет назад в Латинской Америке 77 развивающихся стран. Впоследствии эту группу вошли другие государства. Примечательно то, что в последнее время деятельность «группы 77» приобрела четкую антиимпериалистическую и антиколониалистическую направленность. Особенно ярко это было продемонстрировано во время обсуждения вопроса об участии Кубы в нынешней встрече членов организации. Омиссеры Вашингтона, стремившиеся держать социалистическую Кубу в изоляции, упорно пытались, опираясь на некоторых латиноамериканских дипломатов в ООН, воспрепятствовать участию острова Свободы во встрече в перуанской столице. Однако по настоянию большинства делегатов стран Латинской Америки, Азии и Африки Куба была принята в «группу 77». Таким образом, она стала 95-й страной — участницей этого объединения.

Принятие Кубы в «группу 77», выбор места встречи представителей этой организации в Лиме — столице страны, активно выступавшей против империалистической засильи империализма США, документы СЕКЛА, осуждающие политику иностранных монополий, принятые на последнем ее совещании, — все это весьма знаменательные факты. Они свидетельствуют о том, что Латинская Америка активно включилась в борьбу, которую развивающиеся страны ведут против империалистического диктата империалистических монополий.

Еще в конце 50-х годов среди развивающихся государств, требовавших положить конец политике экономического закабаления, проводимой империалистиче-

## ПРЕСТУПЛЕНИЯ АГРЕССОРОВ

**ХАНОЙ,** 15 ноября. (ТАСС). Как сообщает Вьетнамское информационное агентство, Комиссия по расследованию военных преступлений американских империалистов во Вьетнаме опубликовала новые данные о преступлениях империалистов США и их приспешников против вьетнамского населения. В коммюнике комиссия указывает, что в октябре американско-сайгонские войска (всего около 50 батальонов) в рамках программы «Умиротворения населения» действовали сухопутными войсками, включив бомбардировщики «В-52». Американская авиация совершила ежедневные в среднем по четыре налета на провинции Тьянхуй, Куангнам, Куанчи и Контум.

19 октября, отмечается, в частности, в коммюнике, солдаты 21-й сайгонской дивизии в ходе «процессуальных» в районе Умин убили 60 мирных жителей, 14 вьетнамских крестьян стали жертвами американско-сайгонских войск, которые при поддержке вертолетов проводили карательную операцию в районе Плейку. Около 40 мирных жителей Южного Вьетнама было убито солдатами южноамериканских маршпечетных войск.

Как указывается далее в коммюнике, в октябре американско-сайгонские войска продолжили осуществлять план «переселения» мирных жителей на пяти северных провинциях Южного Вьетнама. Его целью является превращение этих провинций в «безлюдную зону».

Важно отметить, что латиноамериканские страны не ограничиваются политическими демаршами и предельным своих законодательных требований империалистическим державам, в первую очередь Соединенным Штатам. Рост антиимпериалистических настроений южнее Рио-Гранде сопровождается национализацией собственности американских компаний в ряде стран.

Антиимпериалистические устремления в странах Латинской Америки и в третьем мире вообще, приводят, как это подчеркивалось в решениях XXIV сессии КПСС, к последующим преобразованиям, направленным против феодальных и капиталистических порядков. Развиваются тенденции сотрудничества этих государств со всем миром, в первую очередь с Советским Союзом и другими странами социалистического сотрудничества. Этот процесс становится все более стремительным, несмотря на препятствия, чинимые США и их империалистическими партнерами.

Х. КОБО. (АПН).



ДРВ. В нивозе стремительной реки Тей, среди горных холмов, с помощью Советского Союза идет строительство крупнейшей на Индонезийском полуострове гидроэлектростанции Тхаба. С вводом ее в действие республика получит дополнительную электроэнергию для промышленных предприятий и сельского хозяйства. Водохранилище ГЭС позволит оросить 10 тысяч гектаров плодородных земель.

На огромной строительной площадке вместе с вьетнамскими друзьями трудятся советские специалисты, своим самоотверженным трудом завоевавшие искреннее уважение вьетнамских коллег.

Гидростроители Тхабы располагают самой первоклассной техникой и оборудованием. Здесь знаменитые турбины Харькова, электрогенераторы ленинградского завода «Электросиба», краны «Сибтяжмаша», трансформаторы Москвы.

Недавно строители отпраздновали пуск первой турбины. Идет монтаж второй турбины, готовятся к сборке третьей.

НА СНИМКЕ: вид на строительство ГЭС с верхнего бьефа. Фотохроника ТАСС.

## СССР ГЛАЗАМИ ИНОСТРАНЦЕВ

### СТРАНА ВЫСОКОЙ КУЛЬТУРЫ

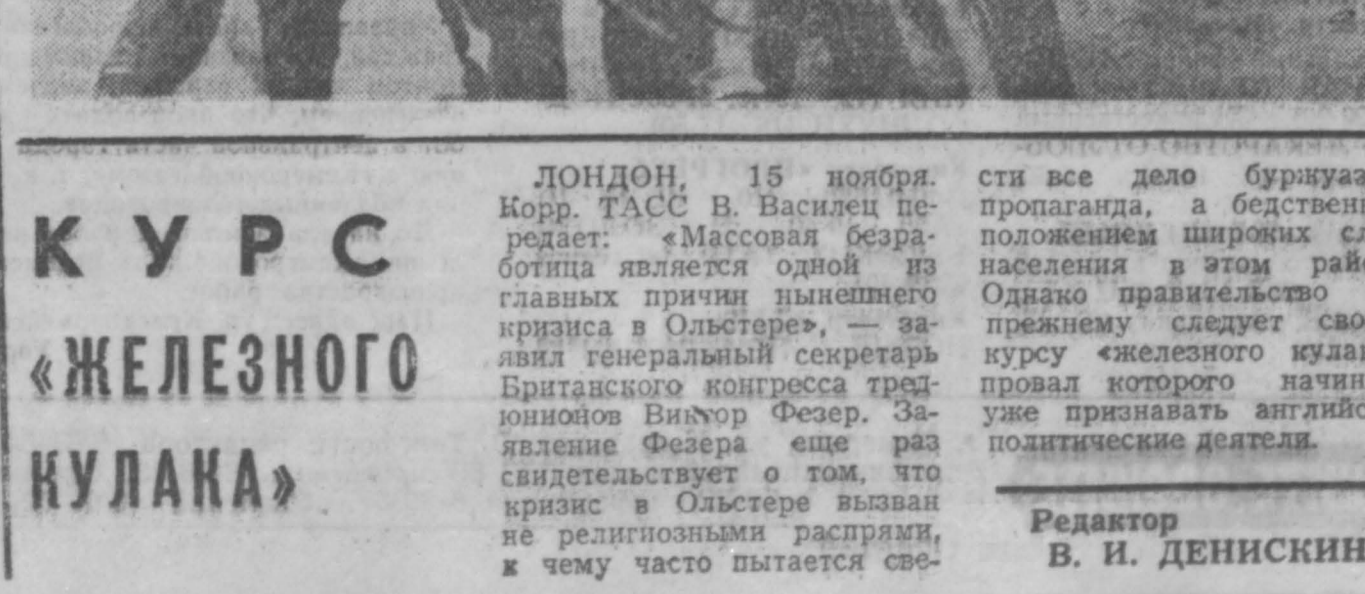
Генеральный секретарь Всеобщей федерации трудящихся Ливанской Республики Абдо Салам Абдо недавно побывал в Советском Союзе. По просьбе корреспондента АПН он поделился впечатлениями об увиденном в нашей стране. «В Советском Союзе меня прежде всего поразили высокий культурный уровень народа. Я видел, как советские люди используют любую возможность, чтобы приобщиться к знаниям, прочитать интересную книгу. Они делают это даже в ожидании транспорта, в вагонах метрополитена. На меня произвело большое впечатление совершенство техники на производстве. Везутся огромные успехи ученых, особенно достигнут советской наукой в использовании атомной энергии для мирных целей, в освоении космоса, в судостроении и автомобилестроении. Хотелось подчеркнуть и еще одну важную, на мой взгляд, деталь: советский народ активно помогает народам развивающихся стран Азии, Африки и Латинской Америки. На полях этих стран работают советские трактористы и другая сельскохозяйственная техника. Эти машины хорошо ведут себя в эксплуатации, несмотря на необычные климатические условия. Мне кажется, это не только заслуга конструкторов, но и показатель высокого уровня развития машиностроения. Я хотел бы выразить благодарность советским людям за сельскохозяйственные машины, поставленные нашей республике, за гигантские подземные краны, помогающие сооружать важнейшие для нашей экономики объекты. Советские машины оказывают нам неоценимую помощь при строительстве дамбы Ходейда-Таяз, а также при строительстве дамбы и порта Ходейда».

В Советском Союзе радует глаз чистота городов, прекрасные дома, в которых живут трудящиеся. (АПН).

## АНГЛИЙСКАЯ ОКУПАЦИОННАЯ АРМИЯ УСТАНОВИЛА РЕЖИМ ТЕРРОРА

В Северной Ирландии. Массовые забастовки и аресты стали частью повседневной жизни Ольстера. Лишь за последнюю неделю арестовано более 120 человек. В силу вступило «закон о чрезвычайных полномочиях» арестованные подлежат за решеткой без суда и следствия, без предоставления им каких бы то ни было конкретных обвинений.

НА СНИМКЕ: английские солдаты расправляются с жителями Белфаста. Фотохроника ТАСС.



ЛОНДОН, 15 ноября. Контр. ТАСС В. Василев перекладывает: «Массовая безработица является одной из главных причин нынешнего кризиса в Ольстере», — заявил генеральный секретарь Британского конгресса трудящихся Винфорд Фезер. Заявление Фезера еще раз свидетельствует о том, что кризис в Ольстере вызван не религиозными распрями, к чему часто пытаются све-

КУРС «ЖЕЛЕЗНОГО КУЛАКА»

Редактор В. И. ДЕНИСКИН.

# ВСЕ РАБОТЫ ХОРОШИ ВЫБИРАЙ НА ВКУС

Перед юными и девушками стоит не праздный вопрос — кем стать? Учиться дальше или пойти работать? А где работать какую выбрать профессию? Для того, чтобы не ошибиться в выборе профессии, постараемся вам,

дорогие друзья, помочь в этом, коротко рассказав о некоторых профессиях Кузнецкого ордена Ленина, ордена Октябрьской Революции, ордена Трудового Красного Знамени

и ордена Кутузова I степени металлургического комбината имени В. И. Ленина.  
Вот профессии, о которых вы узнаете в этом разделе. Если какая-нибудь из них понравилась, мы приглашаем вас к нам работать.

Если у вас возникнут вопросы, обращайтесь в комиссию по трудоустройству молодежи при исполкомах городских и районных Советов депутатов трудящихся или к уполномоченным отделам по использованию трудовых ресурсов при горисполкомах.

ПРОФЕССИЯ НА ВЫБОР	Горновой	Сталебар, подручный сталевара	Вальцовщик, подручный вальцовщика	Машинист электрического крана	Слесарь по ремонту оборудования	Станочники	Штамповщики и эмалировщики
<b>ГДЕ СМОЖЕШЬ РАБОТАТЬ?</b>	В доменном цехе на доменных печах	В сталеплавильных (мартемовских) цехах комбината.	В прокатных (обжимном, рельсо-балочном, среднесортном, листопркатном, сортопркатном) цехах.	В доменном, сталеплавильных, прокатных, литейном, механических, ремонтном, металлоизделий и других цехах.	Во всех цехах.	В механических цехах №№ 1, 2, 3 и в механических мастерских цехов.	В цехе эмалированной посуды, в электроремонтном цехе.
<b>ЧТО БУДЕШЬ ДЕЛАТЬ?</b>	Готовить к выпуску шлаковые желоба, устанавливая отсечные лопаты, производить уборку шлака из желобов, подготовку шлаковозных ковшей, следить за потоком шлака в желобах и регулировать заполнение шлаковых ковшей. Участвовать в подготовке и выпуске чугуна, сушке канавы, заправке переводов, смене форм, охладительных приборов.	Руководить процессом плавки в соответствии с технологическими, производственными инструкциями и графиками выпусков, непосредственно участвовать в выполнении наиболее ответственных операций — по выпуску стали, ремонту подины, заправке передней стенки, установке желоба для заливки чугуна, обеспечивать исправность печи. Подручный сталевара — проверять готовность сталеразливочных и шлаковых ковшей, следить за состоянием выпускного желоба и его соединения, правильно подавать раскислители в печь, ковши, производить ремонт, разделку сталевыпускного отверстия.	Вести технологический процесс прокатки металла разных марок и профилей, участвовать в сборке и разборке клетей, установке валов и ремонте стана.	Управлять краном — производить подъем, перемещение и спуск грузов. Следить за строповкой грузов, за исправным состоянием электрических двигателей, канатов и пусковых механизмов. Участвовать в проведении ремонтов крана.	Производить сборку и разборку узлов механизмов, участвовать в текущих и капитальных ремонтах металлургического оборудования, внедрять новое механическое оборудование для механизации производственных процессов, ликвидацию ручного труда, улучшения условий труда.	Выполнять на различных металлообрабатывающих станках работы по вытачиванию различных деталей, изготовлению и заточиванию режущего инструмента, фрезерование, нарезке, долбежке и т. д.	Штамповщики из листа железа с помощью автоматических пресов делают различную посуду. Эмалировщики, производя внутренние и наружные покрытия разнообразной по ассортименту кухонной посуды грунтовыми и эмальными красками на полуавтоматах и вручную, превращают черную посуду в красивые, яркие, украшающие быт людей и необходимые изделия.
<b>КТО И ГДЕ ТЕБЯ НАУЧИТ?</b>	В цехе опытные горновые путем индивидуального обучения и последующего обучения на курсах целевого назначения. Кроме того, специальность горнового можно получить в базовом профтехучилище и продолжить образование в техникуме и институте.	В цехе опытные сталевары путем индивидуального обучения и после дуэго обучения на курсах целевого назначения. Теоретические основы и практические навыки можно получить в базовом профтехучилище и продолжить образование в техникуме и институте.	Базовое профтехучилище с трехлетним сроком обучения, кроме того, в цехе опытные вальцовщики обучат мастерству путем индивидуального обучения и на производственно-технических курсах.	На специальных курсах продолжительностью 4—5 месяцев, куда принимаются лица с образованием 10 классов, или в базовом профтехучилище, куда принимаются лица с образованием 8 классов, со сроком обучения 3 года.	Квалифицированные слесари путем индивидуального обучения или на специальных курсах в отделе технического обучения без отрыва от производства. Если ты подросток, можешь получить навыки и знания слесаря на специальных 6-месячных курсах, действующих на заводе с отрывом от производства.	Путем индивидуального обучения квалифицированными станочниками, на специальных курсах с отрывом или без отрыва от производства. В частности, в текущем году организуется теоретические курсы с двухразовыми занятиями в неделю. Срок обучения 6 месяцев.	Путем индивидуального обучения квалифицированными инструкторами в цехе или в базовом профтехучилище, где срок обучения 1 год.
<b>ЭТА ПРОФЕССИЯ ТРЕБУЕТ:</b>	Знания технологического процесса выплавки чугуна, хим. и физ. свойств чугуна и шлака, а также сырья и материалов, оборудования доменной печи, физической выносливости, образования не ниже 8 классов.	Знания технологического процесса выплавки стали, физико-химических свойств и состава шихтовых материалов, заправочных, огнеупорных материалов, легирующих добавок, физической выносливости, образования не ниже 8 классов.	Хороших теоретических знаний и практического навыка ведения технологического процесса прокатки металла, образования не ниже 8 классов.	Образования 8 классов. Хорошо разбираться в электрических схемах. Иметь права управления краном.	Умения производить простую слесарную обработку деталей машин, сборку и разборку простых узлов и механизмов. Умения разбираться в простых чертежах и схемах. Должен знать основные приемы слесарной обработки и элементарные свойства обрабатываемых материалов.	Иметь образование не ниже 8 классов, читать чертежи, разбираться в эскизах. Уметь пользоваться измерительными инструментами.	Иметь образование 8—10 классов, знать технологический процесс.

В зависимости от знаний, установленного разряда, отношения к труду вы будете зарабатывать

от 180 до 320 руб.	от 180 до 300 руб.	от 190 до 300 руб.	от 110 до 270 руб.	от 140 до 165 руб.	от 120 до 180 руб.	Штамповщики — от 118 до 126 р. Эмалировщики — от 112 до 131 руб.
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---

<b>ТВОЙ ВЫБОР — НЕ КОНЕЦ ПУТИ. ТЫ МОЖЕШЬ СОВЕРШЕНСТВОВАТЬСЯ И УЧИТЬСЯ</b>	Для металлургов имеются следующие учебные заведения в г. Новокузнецке: Сибирский металлургический институт им. С. Орджоникидзе, где	обучают по различным металлургическим специальностям, расположенный по ул. Кирова, 42. Кузнецкий металлургический техникум — ул.	Коммунаров, 1, индустриальной техникум, профессионально-технического училища №№ 10 и 11, школы мастеров — ул. Кирова, 11, базовые школы	рабочей молодежи №№ 1, 6, 12, а также широкую сеть профессионально-технических курсов целевого назначения.
<b>ГДЕ ТЫ И ЧЛЕНЫ СЕМЬИ МОГУТ ПРОВЕСТИ СВОИ ОТПУСКИ</b>	К вашим услугам цеховые базы отдыха, санатории, профилактории и дома отдыха, расположенные в Таргае, Ашмарин, Чумыше, Чульжине, Мрассу, Санаторные корпуса КМК находятся в Белокуражине, Прокопьевске, Ессентуках, Железноводске, Трусковце, Сочи, на Южном	берегу Крыма, в Чемале, Болдино, Лебяжьем. На 1000 работающих металлургов имеется 504 путевок в год. Для оздоровления детей КМК имеет пионерские лагеря в живописных местах Кузбасса: «Кузнецкий Артек» на реке Кондома — 800 мест,	«Юный металлург» на реке Чумыш — 750 мест, санаторий «Металлург» на реке Томь — 650 мест, «Садопарковое» — 150 мест, военно-спортивный лагерь «Крылатая юность» — 200 мест, имеются городские пионерские лагеря на 600	мест. Для больных детей металлургов имеются путевки на курорты: «Белокуражка», «Карачи», «Алаба», «Санатория», «Железноводск» — путевки продолжительностью 1,5 месяца выдаются бесплатно.
<b>ЕСЛИ УВЛЕКАЕШЬСЯ СПОРТОМ</b>	Всю спортивную работу на КМК возглавляет заводской совет ДСО «Труд», в распоряжении	которого есть футбольный стадион, два хоккейных стадиона, спортивные залы, площадки, рабо-	тают различные спортивные секции, имеется лыжная база.	Принимая участие в работе заводского комитета ДСОАФ, ты можешь получить специальность радиотехника, шофера, мотоциклиста и т. д.
<b>ЕСЛИ УВЛЕКАЕШЬСЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ</b>	Свободное от работы время можешь провести во Дворце культуры металлургов и его филиалах — клубе им. Курако (Точилино), клубе им. Островского (Островская площадка), клубе	Молодых металлургов (Верхняя Колония). Во Дворце культуры металлургов работают коллективы художественной самодеятельности: народный театр драмы, народный театр балета, народ-	ный театр оперетты, духовой оркестр, народный ансамбль песни и пляски кузнецких металлургов, вокальный класс, класс художественного	слова, хореография, оркестр народных инструментов, школа балльных и современных танцев, эстрадный оркестр и другие.
<b>КУДА МОЖНО ПОМЕСТИТЬ ВАШИХ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b>	Комбинат располагает детскими яслями и садами. В настоящее время все дети дошкольного	возраста работающих женщин обеспечены местами в детских садах.		

**В ТЕАТРАХ И КИНО**

Театр ДРАМЫ СОСЛУЖИВЦЫ. Начало в 19 час. 30 мин. 17 ноября — УНИЖЕННЫЕ И ОСКОРВЛЕННЫЕ. Театр ОПЕРЕТТЫ БРАК ПО ЛЮБВИ. Начало в 19 час. 30 мин. 17 ноября — СВАДЬБА МАРНОН. Кинотеатр «МОСКВА».

Цветной художественный фильм ДВЕНАДЦАТЬ СТУЛЬЕВ, две серии (9, 12, 15, 18, 21).

**Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «Москва»)**

Хроникальный фильм НЕВЕРОЯТНАЯ ПРАВДА (11-30, 15, 20-20). Художественный фильм ЛЕКАРСТВО ОТ ЛЮБВИ (9-30, 13, 16-30, 18-30, 21-50).

Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ» Цветной художественный фильм ДВЕНАДЦАТЬ СТУЛЬЕВ, две серии (9, 12, 15, 18, 21).

Кинотеатр «КОСМОС». Цветной широкоформатный художественный фильм, производство киностудии «Ленфильм», МИССИЯ В КАБУЛЕ, две серии (9, 10, 11-40, 12-40, 14-20, 15-20, 17, 18, 19-40, 20-40).

Детский кинотеатр «ПИОНЕР» Киносборник мультфильмов НУ, ПОГОДИ! (14-40, 16-20, 17-50, 19-30, 21-10).

Кинотеатр «ОКтябрь» СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА (9-30), ПОКАТЫ СО МНОЮ (12, 14, 16-10, 18, 19-50, 21-40).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ» ТАРИНА ЖЕЛЕЗНОЙ ДВЕРИ (10, 14), МИНУТА МОЛЧАНИЯ (12, 19-40, 21-30). ПОДСОЛНУХИ (16, 17-50).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС» Офицеры (10, 12, 14, 16, 17-50, 19-40, 22). ЗОЛОТО ВЫСОКИХ ТАТР (к сеансу в 19-40).

Кинотеатр «ЛУЧ» НОВЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ

НЕУЛОВИМЫХ (10, 14-10, 18-20). МИССИЯ В КАБУЛЕ, две серии (11-30, 15-40, 20).

Кинотеатр «КОСМОПОЛЕЦ» ПОЛОНЕЗ ОГНИСМОЛОЦ (15, 19). ВЗРЫВ ЗАМЕДЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ (17, 21-10). ДНИ ДОКТОРА БЕРЕЗОВА (к сеансам в 19 и 21-10).

ДК СТРОИТЕЛЕЙ КОШЕЛЕК С ДВУМА ДЕНЕЖКАМИ (10). КРАЖА (17, 21). ТРИ ПЛЮС ДВА (19).

**ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!**

Управление «Кемеровооблгаз» доводит до сведения всех граждан, организаций, занимающихся строительством и ремонтом личных гаражей, подземных коммуникаций, дорог и озеленением, что производить какие-либо виды земляных работ в центральной части города можно только по согласованию с «Кемеровооблгазом», т. е. участвовали случаи повреждения подземных газопроводов.

До начала земляных работ необходимо получить в управлении «Кемеровооблгаз» письменное уведомление о порядке производства работ.

Наш адрес: ул. Красноармейская, 64. Телефон 6-50-47.

Управление «Кемеровооблгаз».

30 НОЯБРЯ в г. НОВОГОРОДЕ СОСТОИТСЯ ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО СЕДЬМОМУ ВЫПУСКУ ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВОЙ ЛОТЕРЕИ

В тираже разгадываются автомобили «Москвич-412», «Запорожец», мотоциклы М-63 «Урал-2», «ИЖ-Юпитер-2» с коляской, «ИЖ-Планета-2», пианино, холодильники, стиральные машины, пылесосы, ковры, часы разных марок, фотоаппараты, радиоприемники и другие ценные вещи.

В условиях седьмого выпуска включены денежные выигрыши до 500 рублей.

**ПРИОБРЕТАЙТЕ ЛОТЕРЕЙНЫЕ БИЛЕТЫ! УЧАСТВУЙТЕ В ТИРАЖЕ ВЫИГРЫШЕЙ!**

К СВЕДЕНИЮ ДИРЕКТОРОВ СЕЛЬСКИХ КЛУБОВ И ДВОРЦОВ КУЛЬТУРЫ!

При театре оперетты Кузбасса организован консультационный пункт по оказанию помощи руководителям сельской художественной самодеятельности (режиссерский, балетмейстерский, хормейстерский, дирижерский, работников постановочной части).

По всем вопросам обращаться: г. Кемерово-99, Советский проспект, 114, театр оперетты. Телефон 6-48-76, добавочный 26, режиссерское управление.

Похищенную круглую печать специализированного управления механизации № 1 треста «Строймеханизация-2»


Минтяжстрой СССР с 11 ноября с. г. считать недействительной.

**ВНИМАНИЮ КЕМЕРОВЧАН!**

Магазины и приемные пункты стеклосуды Кемеровского первого горпищестора

**ПРИНИМАЮТ**

в неограниченном количестве бутылки из-под сиропа и соков болгарского производства по цене 12 копеек за бутылку.



**СЛУЖБА  
ТРУДОУСТРОЙСТВА**

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ И ЗАВОД КРУПНОПАНЕЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ ПРОВОДЯТ

набор учащихся по специальности: электросварщики электротехнических работ и каркасов.

Принимаются мужчины и женщины. Обучение будет проводиться в строительной школе комбината «Кемеровошахтохимстрой».

Обращаться: ул. Трудовая, 4, бюро по трудоустройству и информации населения.