

СООБЩЕНИЕ ТАСС

**НОВАЯ ВЫДАЮЩАЯСЯ ПОБЕДА
СОВЕТСКОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ
В КАНУН 50-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОЙ
ОКТЯБРЬСКОЙ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ
АВТОМАТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
«ВЕНЕРА-4» ВОШЛА
В АТМОСФЕРУ ПЛАНЕТЫ
ВЕНЕРА И СОВЕРШИЛА ПОСАДКУ
НА ЕЕ ПОВЕРХНОСТЬ**

18 октября 1967 года советская автоматическая станция «Венера-4», пройдя расстояние около 350 миллионов километров, достигла планеты Венера.

В течение 4-месячного полета станция позволила получить новые многочисленные данные о физических свойствах космического пространства.

При подлете к планете Венера станция зафиксировала отсутствие заметного магнитного поля и радиационных поясов планеты. Обнаружена слабая водородная корона.

Сегодня, 18 октября 1967 года, в 7 часов 34 минуты московского времени автоматическая станция «Венера-4» вошла со второй космической скоростью в атмосферу Венеры, и от станции отделился спускаемый аппарат — научная лаборатория. После аэродинамического торможения спускаемого аппарата в атмосфере планеты автоматически сработала специальная парашютная система, и он продолжал плавное снижение в атмосфере Венеры.

Научные приборы спускаемого аппарата проводили цепривыевые устойчивые измерения и передачу на Землю параметров атмосферы Венеры в течение полутора часов на протяжении 25 километров. Аппарат опустился на поверхность планеты, доставив второй вымпел с изображением Герба Союза Советских Социалистических Республик.

Проводились замеры давления, плотности, температуры и химического состава атмосферы Венеры.

На протяжении участка измерений температура атмосферы изменялась от 40 до 280 градусов Цельсия, атмосферное давление — от 1 до величины порядка 15 атмосфер. Измерения показали, что атмосфера Венеры почти полностью состоит из углекислого газа; кислород и пары воды составляют около полутора процентов; заметных следов азота не обнаружено.

Данные научных измерений обрабатываются и будут опубликованы.

Таким образом, советская автоматическая станция «Венера-4» впервые осуществила плавный спуск и посадку на поверхность планеты и позволила получить ценные данные о планете Венера.

Научные исследования, выполненные советской автоматической межпланетной станцией «Венера-4», — новая выдающаяся победа советской науки и техники, важнейший этап в исследовании планет солнечной системы.

Вдохновляющие итоги

ЦСУ СССР подвело итоги выполнения нашей промышленностью плана девяти месяцев юбилейного года.

Эти итоги таковы, что они не могут не радовать советского человека. Вот главные из них. План девяти месяцев перевыполнен как по общему объему производства, так и по подавляющему большинству важнейших изделий, свою десятимесячную программу перевыполнили все союзные республики и все промышленные министерства. По сравнению с девятью месяцами минувшего года выпуск промышленной продукции в стране увеличился на 10,5 процента.

Для сравнения напомним, что за последние шесть лет среднегодовой темп роста промышленной продукции составил 8,6 процента. Это означает, что наши темпы растут, что экономическая политика

партии, разработанная после октября 1964 г. Пленумом ЦК КПСС, дает свои замечательные плоды. В этом огромной роли, несомненно, сыграло также всенародное соревнование за достойную встречу великого юбилея.

Не менее важно и другое — достигнут хороший прогресс и в росте производительности труда. Она увеличилась на 7 процентов. В предыдущем пятилетии (1961-65) среднегодовой рост производительности труда составил лишь 4,6 процента.

Еще лучше показатели предприятий, перешедших на новую систему планирования и экономического стимулирования. Таких предприятий сейчас насчитывается свыше пяти с половиной тысяч, вырабатывающих треть всей промышленной продукции. План реализации своих изделий по

Пролетария своей страны, свободы и любви!

МАЯК КОММУНИЗМА

Орган Осинниковского ГК КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

ГОД РЕВОЛЮЦИИ
ПЯТИДЕСЯТЫЙ
127 (4938)
ПЯТНИЦА
20
ОКТЯБРЯ
1967 г.
Год издания 34-й
Цена 2 коп.

В Большом Кремлевском дворце 17 октября открылась II сессия Верховного Совета РСФСР

седьмого созыва. Сессия обсуждает вопросы: о Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1968 год и о планах развития народного хозяйства РСФСР на 1969 и 1970 годы; о Государственном бюджете РСФСР на 1968 год и об исполнении Государственного бюджета республики за 1966 год; об утверждении Указов Президиума Верховного Совета РСФСР; об избрании Верховного суда РСФСР.

Тепло встретили присутствующие руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

С докладом по первому вопросу выступил председатель Госплана РСФСР К. М. Герасимов.

Докладчик сообщил, что Директивы XXIII съезда КПСС и вытекающие из них задания на первые два года пятилетки в РСФСР выполняются успешно. Национальный доход РСФСР в 1966-

1967 годах возрастет в среднем

в год на 7,1 процента. Выпуск промышленной продукции в 1970 году превысит более чем в полутора раза уровень 1965 года. В будущем году прирост производства

составит почти 8 процентов по сравнению с текущим годом. Ускоренными темпами намечено развивать производство товаров народного потребления.

За счет роста производительности труда в 1970 году должно быть обеспечено около восемидесяти процентов прироста промышленной продукции.

В 1968 году и последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства. Среднегодовой

объем сельскохозяйственной про-

дукции увеличится за первые

два года пятилетки примерно на

11 процентов по сравнению со

среднегодовым уровнем 1961-

1965 гг. Реальные доходы на душу

населения возрастают за эти

годы на 7,1 процента.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

в 1968 году и в последующие

два года предусматривается уско-

ренный рост сельского хозяйства.

Среднегодовое производство зерна

Учащимся — глубокие и прочные знания

Состоялся пленум горкома партии. Он обсудил вопрос «О мерами по выполнению постановления VII пленума обкома КПСС об улучшении работы общеобразовательной школы и подготовки специалистов в высших и средних специальных учебных заведениях», заслушал информацию первого секретаря ГК КПСС И. Ц. Колышнина о решении обкома партии по работе Осинниковского ГК КПСС и рассмотрел организационный вопрос — утвердил заведующим отделом пропаганды и агитации горкома партии Н. К. Овчаренко.

По первому вопросу доклад сделал секретарь ГК КПСС В. И. Смертин. Он сказал, что школы города активно готовятся к 50-летию Великого Октября и 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, усиливая воспитание учащихся на революционных традициях старших поколений.

Новый этап в строительстве коммунизма, быстрый научно-технический прогресс и рост культуры населения настоятельно требуют улучшения работы общеобразовательной школы и техникумов. Одна из основных задач, выдвинутых XXIII съездом партии, — переход ко всеобщему среднему образованию.

За время, прошедшее после съезда, число учащихся 9-10-х классов в нашем городе значительно возросло. Однако план приема учащихся в эти классы не выполнен. Многие ребята, окончив восьмь классов, пошли в техникумы и профтехучилища, поступили работать. Есть и такие, которые и не учатся, и не работают.

Причины, по которым многие подростки уходят из школы после восьми классов, в основном такие. Во-первых, многие ребята не получили достаточно прочных и глубоких знаний и считают себя неподготовленными к продолжению учебы в средней школе, во-вторых, в предыдущие годы школа и общественность психологически настроили ребят и родителей на то, чтобы после окончания восьми классов учащиеся шли на работу. Наш долг — преодолеть этот психологический барьер, добиться значительного улучшения обучения и воспитания в школе. Большую помощь в этом деле призваны оказать ей общественные организации промышленных предприятий. Они должны день ото дня укреплять связи со школой, постоянно интересоваться тем, как учатся дети трудящихся. К сожалению, многие советы сейдействия школам работают недостаточно полно, слабо осуществляется контроль за выполнением принимаемых решений.

Переход ко всеобщему среднему образованию — это пока перспектива. Между тем, в городе еще не полностью выполняется закон о всеобщем обязательном восьмилетнем обучении. Только по официальным данным, 1 сентября этого года семь детей школьного возраста не пошли учиться. Многие ре-

бят бросают школу в течение учебного года. Дальше с таким положением мириться нельзя. Отделу народного образования, руководителям школ и общественным организациям нужно принять все меры к тому, чтобы выполнить закон о всеобуче. С этой целью необходимо открыть дополнительные группы продленного дня, обеспечить учащихся всех школ горячим питанием.

Надо и дальше совершенствовать формы и методы обучения и воспитания детей. Но что успеваемость в городе остается низкой — 95,6 процента. Обясняется это тем, что некоторые учителя формальны, по-казенному относятся к своей работе. А горючие, руководители школ, партийные, профсоюзные и комсомольские организации не предъявляют к ним серьезных требований. Недостаточно уделяется внимания распространению опыта лучших учителей. А таких у нас немало. 115 учителей начальных классов и 126 учителей-предметников обеспечили в прошлом году перевод всех своих учеников в следующие классы.

Важным условием всесторонней подготовки учащихся к жизни является политехническое образование и соединение обучения с производственным трудом. Между тем, в некоторых школах мастерские оборудованы плохо, занятия в них ведутся не на достаточно высоком уровне.

Как известно, промышленным предприятиям разрешено безвозмездно передавать учебным заведениям оборудование и материалы, а также производить расходы средств на ремонт этого оборудования за счет сверхплановых накоплений. Следовательно, предприятия могут оказывать значительную помощь школам в укреплении их учебно-материальной базы. Так и поступают коллектизы ЮИК ГРЭС, шахты «Капитальная-1», строй управления № 6 и другие. С помощью ЮИК ГРЭС, например, в школе № 26 создан кабинет географии с дистанционным управлением, оборудуется лингвистическая установка в кабинете иностранного языка, пульт управления — в биологическом кабинете, географическая площадка и т. д. Но к сожалению, еще не все шефы оказывают необходимую помощь школам.

В нашем городе нет ни одной даже средней школы, в которой были бы оборудованы все учебные кабинеты. Не намечается существенной помощи школам и в некоторых планах, которые составлены на текущий учебный год. Это прежде всего относится к шахтам «Капитальная-2», «Шушталепская», № 9, автотранспортной конторе.

В нашем городе сказал дальше т. Смертин, много молодых рабочих, не имеющих среднего и даже восьмилетнего образования. А план набора в школы рабочей молодежи не выполнен. Это объясняется тем, что на предприятиях еще слабо поставлена разъяснительная работа о необходимости

наработа о необходимости повышения образования для молодых рабочих не создаются такие условия, которые бы побуждали их к учебе.

В заключение докладчик сказал, что предметом особого внимания горючие, школ и других учебных заведений должен быть идеально-теоретический уровень преподавания основ общественных наук, от которого в большой степени зависит идеально-политическое воспитание учащихся.

С пленума ГК КПСС

В прениях по докладу выступило восемь человек. Ди-ректор горного техникума Е. П. Косенко обратил внимание участников пленума на то, что качество учебы в школах города низкое. Об этом свидетельствует хотя бы тот факт, что многие выпускники школ не могут сдать вступительные экзамены в техникум. По этой же причине в техникуме с трудом удалось укомплектовать всего три группы по подготовке в институт.

Горвоенком Н. Ф. Приходько сказал, что вопрос, который обсуждается на пленуме, нужно было поставить до 1 сентября, тогда можно было бы предупредить многие недостатки в подготовке школ к новому учебному году. В докладе следовало дать более глубокий анализ того, как поставлена в городе учеба молодежи. Состояние ее никого удовлетворить не может. Многие допризывники не имеют даже восьмилетнего образования и нигде не учатся. Горючие почему-то считает, что он должен интересоваться учебой только тех, кому еще не исполнилось 16 лет. Такая позиция неправильна. Неправильно поступает и дирекция ГПТУ-45, принимая в училище юношей, не имеющих восьмилетнего образования. Для того, чтобы вовлечь молодежь в учебу, нужно заинтересовать ее, создать необходимые стимулы для этого на предприятиях.

Председатель горкома угольщиков М. М. Волков говорил, что нужно поднять ответственность родителей за воспитание и образование детей. Он привел такой пример. Сын горнорабочего шахты «Капитальная-1» т. Ткачева не ходит в школу, хулиганит. И общественные организации, мирятся с этим. Нужно больше интересоваться тем, в каких условиях живут учащиеся, оказывать материальную помощь семьям, которые действительно в этом нуждаются. У нас бывают и такие факты: человек уходит с работы и уезжает из города, бросая жену с детьми. А мы узнаем об этом тогда, когда факт уже совершился.

Секретарь парткома шахты

«Капитальная-1» М. И. Охин указал на то, что в школах мало создается различных кружков, в том числе музыкальных. А создай их больше, тогда бы дети меньше шагали по улице. Нужно больше уделить вниманию труду и устройству выпускников средних школ. А тех, кто работает и не имеет среднего образования, нужно как-то заинтересовать в учебе. Может быть, следует учитывать уровень образования при присвоении разряда молодому рабочему.

— У нас на шахте, — сказал далее т. Охин, — учится 246 человек, в том числе более ста в горном техникуме. Это создает определенные трудности в подмене рабочих. Учатся они в техникуме только вечером. На мой взгляд, дирекции следует подумать над тем, чтобы открыть дневное отделение для рабочей молодежи. И еще в техникуме мало заботится о том, чтобы их выпускники были не только хорошими специалистами, но и могли работать с людьми. В этом отношении окончившие вечернее отделение выгодно отличаются от тех, кто окончил дневное.

Директор школы № 9 Э. Ф. Шабурова сказала, что над школой шефствуют два предприятия — кирзовод и хлебокомбинат. И если первый оказывает какую-либо помощь школе, то второй — нет. Тов. Шабурова критиковала руководителей строй управления № 6 за то, что они с 1959 года ведут строительство спортзала и мастерских и до сих пор не могут закончить работы. Она сказала также, что нужно улучшить работу совета со-действия, создавать больше кружков для ребят в ДК и клубах.

Прокурор города Л. А. Скубашевский говорил, что у нас есть факты, когда совершаются преступления подростками. И это объясняется тем, что школы стремятся любыми средствами избавиться от «трудновоспитуемых», а предпринятия не берут их на рабо-

ту. Напрашивается вопрос: если коллективы не могут спрашивать с ними, то что смогут сделать несколько человек из комиссии горисполкома и детской комнаты? Пора бы от слов переходить к делу. Воспитание детей должно заниматься все: и родители, и школа, и общественность.

Директор ЮИК ГРЭС С. К. Никитин поделился опытом организации учебы молодых энергетиков. Перед началом учебного года с ними беседуют в цехах и на сменах. И тем, кто не имеет восьмилетнего образования, выписывается путевка на учебу. В общежитии подготовлены комнаты для занятий, есть такая комната и в профилактории. Большое внимание на ГРЭС уделяется воспитанию молодежи на трудовых и боевых традициях старших поколений. В связи с тем, что некоторые инженеры и техники уезжают с предприятия за пределы области, с ГРЭС стали направлять на учебу в специальные учебные заведения своих работников и платить им повышенную стипендию, за счет предприятия. Это поможет закреплению кадров.

Зав. горючие А. И. Марков, рассказал о том, какие мероприятия намечаются школами в деле улучшения учебно-воспитательной работы, заявил: в том, что многие подростки оказываются вне учебных заведений, виноваты не только школы. В ГПТУ-68 вели такую практику: осенью набирают в училище больше, чем нужно, а когда закончится уборка урожая в совхозах, часть ребят отчисляют. Отчисляют также из горного техникума в середине учебного года. В заключение т. Марков обратился к руководителям предприятий и общественных организаций оказывать больше помощи школам в оборудовании кабинетов и мастерских.

По обсуждаемому вопросу пленум принял развернутое постановление и утвердил план мероприятий, направленный на улучшение работы школ и других учебных заведений.



Всеноародной любовью и заботой окружены в нашей стране педагоги. Мы славим их за огромный плодотворный труд по воспитанию подрастающего поколения.

На снимке: на уроке физики в 42-й школе Саратова. Урок ведет преподаватель Михаил Дмитриевич Беневоленский. Опыты проводят ученики Татьяна Вершинина и Евгений Приказчиков.

Фото Е. Соколова.

Фотохроника ТАСС

Соревнуясь в честь 50-летия Великого Октября, черниговцы обязались дать 80000 тонн угля дополнительно к плану. На их сверхплановом счету уже более 60 тысяч тонн топлива.

На снимке: эмблема Черниговского угольного гиганта. Справа — станция Черниговская. Сюда прибывает новая техника для горняков. Отсюда угля нового разреза пойдет по электрофицированной стальной магистрали в разные уголки страны.

Фото А. Кузярина. Фотохроника ТАСС



Город готовится к юбилею

Накануне великой даты

Город готовится к 50-летию Советской власти. Если лучшим подарком всепародному празднику рабочие промышленных предприятий считают высокие производственные показатели, то мы, работники культуры — хорошую агитацию и пропаганду.

О событиях пятидесятилетней давности знает каждый школьник, каждый взрослый. Знают из книг, из кинофильмов, из рассказов участников революционных событий. И вот сейчас, накануне празднования великой даты, мы стараемся, как можно ярче показать путь, пройденный страной за 50 лет.

Используем множество всевозможных средств. И самым основным из них, конечно, является кино.

15 октября в нашем клубе было открытие кинофестиваля «О днях, которые потрясли мир». Перед киносеансом учащиеся детской музыкальной школы дали концерт. С тематической программой они выступят у нас еще четыре раза.

Для школьного кинофестиваля, который начнется 4-го ноября, уже готов сценарий. Перед ребятами выступят комсомольцы, члены партии, ветераны войны и труда. В подготовке к этому фестивалю активное участие принимают учащиеся 3-й, 5-й, 36-й и 9-й школ.

Скоро наша страна будет отмечать 49-ю годовщину со дня рождения комсомола. К этому празднику мы тоже готовим кинофестиваль «Красная гвоздика». Он начнется 29-го октября. Кинофестиваль этот будет проведен совместно с горкомом ВЛКСМ. Зрители увидят лучшие фильмы о молодежи — «Девчата», «Комсомольцы», «Тишина», «Человек, которого я люблю».

З. НИКУЛИНА,
директор
кинотеатра «Спартак».

Магазин будет нарядным

Мы хотим, чтобы наш магазин, в праздничные дни выглядел особенно нарядным и красивым. Поэтому заранее взялись за его оформление. Сделали несколько цветочных афиш. Красочно оформляем витрины. Заменяем старые этикетки на новые, более красивые. Готовим праздничные подарки. Добро пожаловать, дорогие покупатели, в наш магазин!

Т. СТАРЧЕВСКАЯ,
занимающая
магазином № 15.



МАЛЫЙ КОММУНИЗМА

Приближается большой весенний праздник 50-летие Белого Октября. Он знаменуется выдающимися событиями в жизни нашей Родины. Недавно состоявшиеся Пленум ЦК КПСС и сессия Верховного Совета СССР приняли важнейшие документы, касающиеся дальнейшего повышения благосостояния советского народа.

Эти документы советские люди встретили с огромным воодушевлением. Они отвечают на заботу партии и правительства самоотверженным трудом. Успешно несут юбилейную вахту и горняки треста «Осинникиуголь». За 9 месяцев они добыли 101.237 тонн сверхпланового угля отличного качества.

Отрадно отметить, что борьба за качество в коллективах возрастает. Теперь из семи шахтрудника шесть укладываются в государственный стандарт зольности. Хороших качественных показателей добиваются горняки шахт «Капитальной-1», № 9, № 4 и «Малиновской». За последние два месяца резко поправили дела коллективы «Шуштадепской» и «Капитальной-3».

Надо полагать, что они и впредь будут настойчиво бороться за высокое качество выпускаемой продукции.

Следует заметить, что качество угля сейчас является одним из важнейших показателей работы шахт, оно плодотворно влияет на экономику. И там, где повседневно ведется разъяснительная работа, хорошо наложен контроль, выпускается продукция отличного качества. Для примера можно взять шахту «Капитальная-1». Крупное предприятие.

Причины кроются в ослаблении службы ОТК, беспричинном

ничуть по меньше «Капитальной-2», а дела идут во всех отношениях лучше.

Наряду с другими весьма важными вопросами производства здесь уделяется должное внимание качеству добываемого угля. Главную роль в этом важном деле играет начальник ОТК, кандидат технических наук А. Г.

отношении этого руководителя к фактам нарушения технологии выемки угля. Вольготно здесь живется бракоделам. За истекшие девять месяцев этого года инспекцией забраковано и разгружено на повторное обогащение 35924 тонны концентраты. Виновные не наказаны. Да и о каком наказании может идти

при перекрепке промежуточного штreta и проходке конвейерного штreta по пласту К-4 вся порода смешивается с углем очистного забоя. Поэтому зольность его на участке составляет 22,2 процента при норме 17,5.

В лавах четвертого участка по пласту Е-7 нарушается паспорт крепления, плохо перевязывается кровля, из-за чего уголь сильно засоряется. При норме 18 процентов зольность угля доходит до 28-29 процентов. Подобные факты имеют место на участках №№ 7, 8 и 10.

На шахте не отработан режим подачи грузов с горизонтов плюс 40 и плюс 230 метров, а также из ямы привозных углей.

Обогатительная фабрика в сутки пропускает одну треть рабочего времени по различным причинам (отсутствие угля, железнодорожных вагонов, неисправность механизмов и т. д.). Поэтому ежедневно вывозится перегрузка обогатительных механизмов. Фактическая средняя производительность фабрики в час составляет 333 тонны при 200 тоннах по проекту. В отдельные часы фабрика работает с таким перегрузом, что уголь не обогащается, а просто транспортируется.

Качество продукции — вопрос большой государственной важности и он должен подлежать решению. Надо всем рабочим очистных и подготовительных забоев, обогатительной фабрики, руководителям смен, участков шахты проникнуться заботой о повышении качества добываемых и отгружаемых углей.

Г. ВАЛИШИН,
начальник осинниковской
инспекции Союзглавугля.

• Дорогу качеству! •

Главный показатель

Штумпф. Он тщательно работает над анализами пластов, которые не участвуют или будут в ближайшее время участвовать в добыче, делает научно-обоснованный прогноз, заранее намечает пути преодоления трудностей. Очень часто он спускается в шахту, беседует с горняками, разясняет им значение борьбы за качество угля.

Благодаря постоянной заботе и принципиальной требовательности начальника ОТК, на «Капитальной-1» механизировано опробование и разделка товарного угля. Имеется такой механизированный пробонаборник и на

«Капитальной-2». Но он по благословению начальника ОТК С. И. Карпова бездействует. Стандарт зольности на этой шахте не выполняется даже, несмотря на то, что в сентябре норма зольности на концентрат марки «Ж» была увеличена на 0,2 процента. Вместо 9 процентов она стала 9,2.

Причины кроются в ослаблении службы ОТК, беспричинном

идет в добычу. На участке № 2

Три года назад на Уральском заводе химического машиностроения в Свердловске были составлены первые планы научной организации труда. Это патриотическая инициатива подхвачена повсюду в стране. На Среднем Урале сейчас не только отдельные бригады, но и целые цехи и даже предприятия применяют научную организацию труда. Недавно Центральный Комитет КПСС обсудил и одобрил опыт Свердловской областной и Рубинской городской партийных организаций.

На Нижне-Тагильском заводе пластмасс разработано 70 планов НОТ, которые включают 230 прогрессивных мероприятий. От их внедрения завод уже получил 350 тысяч рублей годовой экономии.

На снимке (слева направо): новаторы слесарь В. А. Путилин, электрик секретарь партийной организации цеха П. И. Чернекич, электромонтер Я. Ф. Чушев, старший аппаратчик М. Я. Гольденберг и мастер смены В. Н. Руцкий обсуждают итоги внедрения плана НОТ в цехе фталиевого ангидрида.

Фото А. Грахова

Фотохроника ТАСС



С ПОДИЧНЫМ

Проходной двор

Каждое утро с рассветом к реалбазе идут люди с пустыми мешками. Собираются группами перед воротами и рассуждают о том, о сем.. В одной из таких групп 25 сентября были шоферы 25 человек и бухгалтер Арделянова и другие работники совхоза «Осинниковский». Недалеко стояла автомашина ГАЗ-51. Вдруг от этой группы отделился

АШХАБАД. Достлук домов, здания клубов, детских садов.

МИНСК. Три миллиона цыплят в год будет давать Смолевичская бройлерная фабрика, первая очередь которой вступила в строй недалеко от Минска. Инкубаторный цех, вмещающий более полутора миллиона яиц, выдал первую партию племенных цыплят.

ловкие люди, как Боровикова, могут «загнать» целую автомашину.

Между прочим, на реалбазе заведены странные порядки: проходка здесь существует только для своих рабочих, а для таких, как Хиргей и ему подобных, вход на территорию свободен. Вот и прибралась на склады специальная экспедиция Хиргей, который, снарядив автомашину для поездки на базу ОТС, максимум за комбикормом.

Крайне необходимо навести порядок на реалбазе и, главное, решить вопрос о выдаче пропусков постоянным грузчикам, чтобы не превращать реалбазу в проходной двор.

В. ЯРЫГИН,
рабочник ОБХСС.

20 ОКТЯБРЯ, 3 СТР.



Снимок сделан в курортном городе «Донбасс» в Яле. Здесь отдыхают шахтеры. Фотохроника ТАСС

Раз пирог, два пирог, три...

Разговор о работе школьных буфетов возобновляется каждую осень. Ведут его учителя, врачи, депутаты, родители. Если во многих школах города дети получают горячие завтраки, то в большинстве поселковых школах этого нет.

Многое принято решений о буфете восьмилетней школы № 10 поселка Тайжина, но положение почти не улучшилось. Ютится он в комнате, в которой едва помещается десять человек. Столы поставить некуда. Пирожки дети съедают либо в классе, либо в коридоре. Слухается, что и пирожков нет. Тогда ребята обходятся пряниками, как это было 9, 10 и 11 октября.

Можно только удивляться, как удается буфетчице Волковой напоить троем литрами компота 650 учеников. 2 октября, например, она получила из столовой 10 котлет, 370 кальмаров, 80 булочек и... 15 стаканов компота. А 11 октября утром был доставлен лишь один ящик пряников. Только к трем часам дня привезли 40 пирожков с печенью и 130 ка-

Как вас обслуживают

лачей. Буфетчица признается, что утром ей всегда приходится торговать подогретыми в духовке пирогами, колбасой, печеньем, сыром. А из горячего — чай. Но условий для чаепития здесь нет: мало стаканов, их не дают со склада, говорят, пусть дети носят свои. Но и те, которые есть, грязные. Моеет их Люба Волкова в пятилитровой чашке, холодной водой, без применения дезинфицирующих средств. Заведующая столовой Т. С. Матецика обещает убрать Любу на другую работу. Но этим, по-моему, дела не упрочить. Надо перестроить всю работу в буфете так, чтобы школьники могли получать в нем не только колбасу, пряники и пироги, но и горячие блюда, молоко. Нужно создать благополучную в

школе № 27, что близ шахты «Капитальная-3». Правда, директор Зоя Михайловна Гапанович не хочет этого признать.

— Пироги нам носят, — говорит она. — Вот плохо только, что не в одно и то же время. Приходится переносить уроки, чтобы накормить детей. А горячее есть. Сегодня даже кофе приносили.

В столовой, где дети принимают пищу, два непокрашенных стола. Меню неизменное: пироги и... первый раз за этот месяц кофе. Пироги не всегда бывают свежие. Иногда присутствуют влажные, отсыревшие. Заметно, что они разогревались на пару.

И здесь неправильно обрабатывают посуду. Зоя Михайловна заручилась разрешением на то, чтобы мыть в одном ведре все стаканы без применения дезсредств. Но все-таки не хочется верить, что работники санэпидстанции утратили бдительность.

Почему такое бедное меню в школьном буфете? Заведующая столовой № 20 Вера Фе-

ведет Ия Григорьевна Кошелева. В отделе главного механика, где она работает, каждый работающий подписался на 4-5 изданий.

На шахте «Капитальная-2» распространено свыше 7 тысяч экземпляров различных журналов и газет. Здесь успешно ведет работу общественный распространитель печати инженер обогатительной фабрики Нина Николаевна Купцова. Каждый работник фабрики уже подписался в среднем на 3 издания.

Дружно идет подписка на газеты и журналы на шахте «Шушталепская». ЮК ГРЭС, шахте № 4, швейной фабрике № 14 и на других предприятиях города.

А. ТОПОРОВСКАЯ,
начальник Союзпечати.

доровна Аникина ссылается на отсутствие транспорта: в руках много не унесешь, а лошадь бывает занята на других работах. За лошадь ОРС платит деньги за шахте, доплачивает зарплату возчику, но почему-то буфетчица Богатырева и сама заведующая столовой, взяв по корзине пирогов и флягу чая, несут их в школу на себе.

Смешно и досадно, что вопрос о доставке завтраков в школу № 27 не могут решить более трех лет, что забота о школьниках отошла у начальника шахты т. Федорова на второй план, а школьный фельдшер Носова «...как-то не придавала этому значения».

Хорошо в буфете школы № 33. Здесь всегда есть разнообразные дешевые блюда: супы, борщи, каши, глазури, молоко, кефир, фрукты, оладьи со сметаной, пироги — словом все, чем располагает столовая № 15. Это радует и учителей, и детей, и родителей. Недаром же в книге записей очень много слов благодарности. Дети умеют ценить заботливых людей.

А нельзя ли сделать так и в других школах?

Р. ШИПИЛОВА.

Последняя колонка

«А ЕЖЕЛИ КТО ДЕРЗНЕТ...»

3 ЯНВАРЯ 1683 года был издан царский указ, гласивший: «Великим государям ведомо учинилось, что многие учащиеся ездят в санях на возах с бичами большими и, едучи по улицам небрежно, людей побивают...» — Вероятно, это была первая в России попытка отрегулировать отношения между транспортом и пешеходом.

В середине XVIII века указы установили ответственность за нарушение правил движения: «А ежели кто впередь, в противность Указа, дерзнет так резко и несмирно ездить... и плетьми кого бить, и санями, и лошадьми давить, таким по состоянию вины их чинено будет жестокое наказание или смертная казнь...»

В 1812 году в Москве действовали правила, в которых было установлено правостороннее движение, ограничение скорости, определились места стоянок для экипажей и номерные знаки для них.

Первыми правилами движения в Советском государстве стал Декрет «Об автомобилении по г. Москве и ее окрестностям», подписанный В. И. Лениным 10 июня 1920 года.



Этот могучий дуб «Бартек» растет в Кельцком воеводстве (Польша). Ему 1200 лет. Его высота 23,5 метра, длина окружности ствола у основания 13,4 метра, диаметр кроны 40,1 метра.

Фото ЦАФ — ТАСС

Редактор В. В. ТЫРЫШКИН.

Возвращаясь к напечатанному

Кто виновен?

Когда пролетаешь над Габоном (африканское государство на побережье Атлантического океана), взору открывается замечательная картина: сплошной, движущийся под порывами океанских ветров зеленый массив. Почти вся территория Габона покрыта буйными тропическими лесами. Лес — это зеленое золото страны. В лесах Габона много ценных пород деревьев, идущих на экспорт, — красное, желтое, звеневое, сандаловое и коралловое дерево. Однако ни одно из них не в силах оспаривать первенство у знаменитого дерева окуме, дающего мягкую бледно-розовую древесину. По запасам и заготовкам окуме Габон занимает первое место в мире; ежегодно здесь заготавливается более 800000 тонн дерева окуме, используемого для производства высококачественной многослойной фанеры. Лишь одна фанерная фабрика в Порт-Жантеле — одна из крупнейших в Африке — выпускает ежегодно до 65000 кубометров фанеры.

Зеленое золото Габона

Когда пролетаешь над Габоном (африканское государство на побережье Атлантического океана), взору открывается замечательная картина: сплошной, движущийся под порывами океанских ветров зеленый массив. Почти вся территория Габона покрыта буйными тропическими лесами. Лес — это зеленое золото страны. В лесах Габона много ценных пород деревьев, идущих на экспорт, — красное, желтое, звеневое, сандаловое и коралловое дерево. Однако ни одно из них не в силах оспаривать первенство у знаменитого дерева окуме, дающего мягкую бледно-розовую древесину. По запасам и заготовкам окуме Габон занимает первое место в мире; ежегодно здесь заготавливается более 800000 тонн дерева окуме, используемого для производства высококачественной многослойной фанеры. Лишь одна фанерная фабрика в Порт-Жантеле — одна из крупнейших в Африке — выпускает ежегодно до 65000 кубометров фанеры.

Валентин Райкерус, корреспондент ТАСС Либривиль.

ОСИННИКОВСКИЙ автомобильный клуб проводит запись на курсы шоферов 2 и 1 классов. Начало занятий с 25 октября, запись производится по адресу: улица Совхозная, 14.

ОСИННИКОВСКИЙ прорабский участок приглашает на постоянную работу сантехников, газоэлектросварщиков и каменщиков.

ОСИННИКОВСКАЯ автобаза автотреста № 2 приглашает на работу дипломированных кочегаров. За справками обращаться в автобазу с 9 до 17 часов.

ОСИННИКОВСКИЙ автомобильный клуб приглашает на работу шофера на бензовоз.

ДК «ШАХТЕР»

приглашает на премьеру Народного театра ПЬЕСЫ К. ФИННА

«СЕСТРЫ-РАЗБОЙНИЦЫ».

которая состоится 22 октября, в 8 часов вечера.

Касса работает с 1 ч. дня.

АБАШЕВСКИЙ завод ЖБИ приглашает на работу в г. Осинники слесарей-сантехников, электрослесарей, компрессорщиков.

Оплата труда повременно-премиальная и сдельно-премиальная.

Обращаться к начальнику цеха Осинниковского бетоно-растяжевального цеха.

Коллектив работников и учащихся ГППУ-45 выражает соболезнование Рохмановой Евдокии Лаврентьевне по поводу преждевременной кончины ее дочери

АНАСТАСИИ

НАШ АДРЕС: г. Осинники, ул. Ленина, 116-а, ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 67-38, зам. редактора — 69-00; культуры и писем труда — 69-45; директор типографии — 69-31, бухгалтерия тип. — 69-76; общий тип. — 69-58.

Осинниковская городская типография управления по печати Кемеровского облисполкома

Тираж 14.000 экз. Заказ 4543