

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 83 (8041)

СУББОТА

25

АПРЕЛЯ

1964 года

Цена 2 коп.

В дни предмайской, трудовой...

Трудящиеся Советского Союза! Настойчиво повышайте производительность труда! Боритесь за наиболее полное использование производственных мощностей и других внутренних резервов, за увеличение выпуска высококачественной продукции!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1964 года)

ИДЕТ ВСЕКУЗБАССКИЙ СМОТР

Не забывать главного

С начала Всекузбасского смотра резервов производительности труда прошло 4 месяца. За это время около 5 тысяч трудящихся города внесли свои предложения, от внедрения которых экономится более миллиона рублей в год и значительно повышается производительность труда.

Огромный вклад в это важное дело вносят угольщики нашего города. За период смотра ими подано 2.750 предложений, направленных на повышение производительности труда.

Шахта имени Ем. Ярославского, например, внедряя предложения трудящихся, с начала года повысила производительность труда на 3 процента.

Не отстают от угольщиков и заводчане. На заводе «Кузбассэлемент» подано около 300 предложений, среди которых такие, как переносная установка для проверки электронизмерительных приборов, сконструированная тт. Бочарниковым и Григорьевым (экономия 1.240 рублей); автоматическое загрузочное устройство для автоматов резки, предложенное тт. Кибалюком и Кальчуриным (экономия 10.000 рублей в год); тт. Меркушев, Удод, Капишиников усовершенствовали дозатор пресовки положительных и отрицательных полюсов пластин аккумуляторов «ЭШ-1». От этого предложения значительно повышается производительность труда, экономится около 9000 рублей.

Много сделано в ходе смотра трудящимися электролампового завода. Только одно предложение слесаря тов. Емельянова — штамп для рычагов ножечной машины — позволило повысить производительность труда на этой операции в 7 раз.

В цехе № 9 смена мастера тов. Опаева изготовила и установила ловители стаканчиков на заливочных автоматах. Это позволило повысить производительность труда в смене на 0,5 процента.

Около 100 предложений подано строителями нашего города. Они в основном направлены на улучшение качества строительства, быстрый ввод жилья и строительных объектов, сокращение расходов стройматериалов.

Известно, что на отделочных работах затрачивается очень много времени. Группа инженерно-технических работников и рабочих Ленинского стройуправления треста «Кузбассжилстрой» предложила ряд мер, которые позволяют увеличить производительность труда на отделочных работах на 10—15 процентов.

Внедрение огневого калорифера до пуска постоянного тепла повышает производительность труда на 7 процентов, улучшает качество отделки. Применение паркетостроительной машины на простужке полов позволило повысить производительность труда на этих операциях на 15 процентов.

Много предложений внесли автомобилисты города. От внедрения предложений ИТР, водителей и рабочих грузовой АТК, например, производительность повысилась на 2,7 процента.

Но в этом вопросе еще не все обстоит благополучно. За последнее время, хотя Всекузбасский смотр и продолжается, некоторые штабы заметно ослабили работу и почти не занимаются внедрением поданных предложений. На шахте «Польсаевская-1» в результате бездействия штаба по смотру из 300 принятых к внедрению предложений 140 еще не внедрены, причем среди них имеется немало весьма ценных. Просто непонятно, о чем думают руководители штаба. Ведь с внедрением предложений с начала года на шахте сумели повысить производительность труда более чем на 1 процент. А если внедрить все предложения, это увеличит производительность труда до 2,5—3 процентов.

Только 170 из 360 принятых предложений внедрено на шахте «Польсаевская-2», 120 из 250 — на шахте «Журина-3». И в целом по предприятиям треста «Ленинуголь» не внедрено более 1.300 предложений.

В настоящее время первейшая задача всех штабов смотра — активизировать свою работу и сделать все, чтобы до конца Всекузбасского смотра все поданные трудящимися предложения были внедрены. Для этого у нас есть все возможности.

А. ЯКОВЛЕВ,
инструктор ГК КПСС.



НЕДАВНО Владимир Быков внес ценное рационализаторское предложение: производить врезку штуцера в работающий газопровод.

Внедрение этого предложения позволило производить ремонт оборудования без остановки участка, о чем раньше и не могли думать. Так

Идет уголь из трудного забоя

У многих горняков, побывавших в лаве № 47 пласта Емельяновского еще в то время, когда лава не была пущена в работу, возникло опасение — смогут ли очистники добывать здесь уголь. И сомнения эти были не случайными. В лаве имелось два серьезных геологических нарушения: угол падения пласта не был выдержан; от наклонного переходил в пологий. К этому еще надо добавить, что в выработках 7 конвейеров, по которым должен пройти уголь, прежде чем попасть на погрузочный пункт. Доставка леса в лаву также была усложнена: его нужно было доставлять через два подэтажных штрека.

На первых порах так и случилось: встретившись с нарушениями, горнорабочие не сразу смогли привыкнуть к

необычным условиям. Однако первые неудачи бригады, руководимой Сайво Тимоненом не обескуражили горняков.

На участке терпеливо испробовали несколько паспортов крепления, пока не нашли нужный, удовлетворяющий данным условиям. Лаву перевели на самопосадку. Ввели в паспорт крепления металлические стойки. И после длительного отставания на доске показателей по участку № 9 появился сверхплановый счет.

Отрезать раньше комбайном 30 пролетов считалось достижением, а сейчас все звенья в смену подрезают по 50—60 пролетов.

Поверив в успех дела, коллектив 9-го взял к майскому празднику смелое обязательство: выдавать по примеру И. Роговского «плюс 800». Декадный замер добычи показал, что месячные обязательства можно даже перекрыть. В настоящее время на счету 9-го более 5 тысяч тонн сверхпланового угля.

Так горняки 9-го участка шахты имени С. М. Кирова, руководимого А. В. Кочергой, доказали скептикам, что большой уголь может идти и из трудной лавы.

Н. БОБРОВ,

рационализатор помог разрешить «больной» вопрос.

О Владимире Быкове на заводе полукоксования идет хорошая слава. Работая слесарем, он всегда своевременно и качественно проводит профилактический и капитальный ремонт нагнетательных аппаратов.

На с ним в кве: Владимир Быков наблюдает за работой нагнетательного аппарата.

Фото Д. Сергеева.

Если присмотреться получше...

Заводской конструкторской группой в котлах предусмотрено измерять сигнализатором поплавкового типа. Так и было долгое время на шахте «Комсомолец». Но эксплуатация котлов показывает, что поплавок-вые сигнализаторы очень ненадежны. Они часто выходят из строя и доставляют немало хлопот котельщикам.

Помощник главного механика шахты П. П. Кокарев и электрослесарь В. В. Карташев давно задумывались над вопросом замены поплавкового сигнализатора. Длительные поиски привели к правильному решению: сделать электрический сигнализатор. Надежность его стопроцентная. Была продумана электросхема. И когда рационализаторы заменили старый сигнализатор, то воочию убедились в

правильности своей мысли.

Еще была одна проблема на шахте — это спуск через клетевой ствол длинномерного оборудования. Сколько неудобств при этом было, сколько физического труда затрачивали люди! Помощник главного механика шахты А. В. Старшинов решил, что так дальше работать нельзя. И стал думать над разрешением этого вопроса. Результатом его поисков явилось предложение о контейнере. Такой контейнер уже внедрен, и он намного облегчил труд людей.

Наша шахта единственное предприятие, на котором прочно прописался узкозахватный комплекс «К-52М». Горняки шестого поставили рудничный рекорд. Свой вклад в высокопроизводительную работу этого агрегата внесли и рационали-

заторы шахты. Например, на ведущих комбайнах вместо сварных валов на ведомогательных звездочках установили сквозные. Это — предложение рационализатора электрослесаря механического цеха тов. Жукова. Он же предложил переместить отверстие для слива отработанного масла. Теперь центральный вал бабы рабана режущей части комбайна снимается съемником, при этом затрачивается не более 15 минут и не ломаются подшипники.

Почти три тысячи рублей в год будет сэкономлено от внедрения на комбайне «ЛГД-2» штыбкочителя конструкции рационализаторов тт. Хромова и Чадова.

Известно, что для нормального обеспечения выработки электроэнергии приходится бурить скважины. А при бурении

их нельзя добиться абсолютной точности. Скважина получается искривленной по залеганию по род А. В. Григорьев, геолог шахты, предложил относить точку бурения на поверхности в сторону падения пластов метров на 5—7. Тогда в шахте скважина выйдет как раз в заданном месте. Экономисты подсчитали, что условная годовая экономия от этого предложения будет 3.729 рублей.

Много предложений рабочие-рационализаторы вносят по улучшению технологии, повышению эффективности эксплуатации горной техники, совершенствованию форм организации труда. И конечная цель этого — повышение производительности труда.

Н. ДОРОШЕНКО,
техинформатор шахты «Комсомолец».

Завтра книжный базар

Наша страна торжественно отмечает историческую дату — 400-летие русского книгопечатания. В воскресенье, 26 апреля, в нашем городе проводится большой книжный базар, посвященный этой знаменательной дате.

Книжная торговля будет во всех уголках Ленинско-Кузнецкого: на площади Победы, на Центральном рынке, на проспекте имени Ленина, в районе останков «Спасская», в Соцгородке, на шахте «Польсаевская-1» и во всех книжных магазинах.

На книжном базаре покупатели могут приобрести новинки политической, технической, агитационной, художественной и детской литературы. Среди книг, поступивших в продажу, «Воспоминания о В. И. Ленине», «Ленин и книга», доклад М. Суслана на Пленуме ЦК КПСС 14 февраля 1964 года, «Родина советская», серия брошюр из библиотеки молодого коммуниста, «Шаги по росе», Пескова — лауреата Ленинской премии, «Чапаев» Фурманова.

Названия всех книг не перечислишь. В большом выборе будет продаваться литература по горному делу, энергетике, машиностроению, математике и физике. Для женщин — по кулинарии, вязанию, рижские альбомы мод. Книголюбам, добро пожаловать на книжный базар.

Р. МАКАРОВ, директор книготорга.

Весь жар сердец — детям!

За последние годы многое сделано в рабочем поселке шахты «Комсомолец» для детей. Плодотворно работают детские комнаты, десятки детских площадок зимой и летом заполняются веселым смехом детворы. Немало активистов отдает свое свободное время работе с детьми. Рабочие шахты были первыми в городе зачинателями соревнования со школьниками.

На многих участках на Досках почета вместе с портретами передовых людей участка помещены фотографии школьников. Нередко можно видеть, как отправляются в походы ребята и рабочие, как они вместе устраивают экскурсии на предприятия города. Пионеры старших классов с коллективами бригад ходили в шахту. В учебном пункте шахты лучшие силы предприятия руководят производственной практикой школьников выпускных классов.

Учителя, педагоги школ теперь частые гости на шахте. Они приходят сюда, чтобы вместе с руководителями шахты, общественных организаций решить вопросы укрепления связи предприятия со школой. А такая связь во многом определяет успеваемость детей, воспитательную работу в школах.

Но жизнь постоянно выдвигает новые требования, ставит новые задачи. Она не стоит на месте.

Теперь мало официальных встреч детей с рабочими, они должны встречаться в неофициальной обстановке. Тем более, что приближаются летние каникулы у школьников и не исключено, что часть детей будет предоставлена самим себе. Вот почему комсомольцы шахты и вынесли на обсуждение своего очередного собрания вопрос о шефской работе с детьми.

На собрание молодые рабочие пригласили педагогов школ, актив улиц. И кто бы ни выступал на собрании, все обращало внимание на усиление работы с детьми, на недопустимость детской безнадзорности.

Заведующий учебной частью школы № 36 тов. Лучнев предложил целую программу организации детского досуга в летнее время. Особый упор он сделал на работе с трудными ребятами.

Подросток легко откроет свою душу, если

увидит, что его старший товарищ видит в нем младшего брата, хорошего друга. Проникните в душу, психологию ребенка, и вы победите в нем порок, поможете развиться хорошему началу. При этом и сам шеф облагородится. Об этом говорил на собрании Николай Задорожный, начальник участка РВУ. Этот участок ведет дружбу с ребятами из детского дома. «Не затрудняет нас работа с детьми, наоборот, она нам самим помогает. Есть у нас на участке, — говорит тов. Задорожный, — рабочий Елизаров. Когда появляется среди детей, сразу преобразуется. Откуда что берется. Он организовал поход ребят на электроламповый завод, вместе обсудили повесть Гайдара «Школа». И ребята бьются лбом к нему».

Поделился своим опытом работы пионервожатого комсомолец Николай Морозов. Он несколько лет подряд выполняет комсомольское поручение и выполняет с любовью.

Секретарь партийного бюро шахты тов. Столяров в своем выступлении обратил внимание комсомольцев шахты на то, что в летний период работа с детьми должна усиливаться. Нужно использовать, по его мнению, все возможности, чтобы не допустить безнадзорности детей. Можно и нужно привлечь к этой важной работе домовые советы, общественность поселка. Совместными усилиями организовывать походы в кино, экскурсии по родному краю, создать тимуровские отряды, отряды по охране зеленых насаждений, детские патрули в честах отдыха ребят. Есть возможность организовать детскую самодеятельность.

Дети с удовольствием будут принимать участие в конференциях по обсуждению новых кинофильмов, прочитанных книг, они охотно станут книгоношами. Бесстрастной не должна быть работа с детьми. Окружите вниманием «трудных» детей, помогите им преодолеть эгоизм в себе, привейте им вкус к хорошему, и дети пойдут за вами, они станут вашими помощниками.

Единогласно приняли комсомольцы шахты постановление, в котором наметили большую программу работы с детьми в летний период. Весь жар своих комсомольских сердец они отдадут этому благородному делу.

Н. КАПУСТИН.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Комитет по Ленинским премиям в области науки и техники присудил ряду научных работников, инженеров, техников и рабочих Ленинские премии 1964 года за наиболее выдающиеся работы.

Группа ученых удостоена высокой награды за радиолокационные исследования планет Венера, Меркурий и Марс; медицинских работников — за усовершенствование и широкое внедрение в лечебную практику операций по восстановлению слуха у больных отосклерозом; ряд технических работников — за комплексную автоматизацию механической обработки корпусных деталей, двигателей автомобильной и тракторной промышленности СССР; группа энергетиков — за создание комплекса устройств релейной защиты и автоматики линий дальних электропередач сверхвысоких напряжений; коллектив строителей — за создание конструкции зерноуборочного комбайна «СК-4» и за организацию мас-

сового производства на специализированных заводах Таганрогском комбайновом, «Ростсельмаш» и т. д. Всего в области науки и техники Ленинская премия присуждена 130 ученым, конструкторам инженерам, руководителям предприятий, новаторам производства за 22 работы, имеющие выдающееся народнохозяйственное значение.

Звания лауреата Ленинской премии 1964 года в области литературы журналистки, публицистки и искусства удостоены: А. Т. Гончар за роман «Тронка», В. М. Песков — за книгу «Шаги по росе», А. А. Дейнека — за комплекс мозаичных работ, М. М. Плисецкая за исполнение ролей в балетах советского и классического репертуара, М. Л. Ростропович — за концертно-исполнительскую деятельность, Н. К. Черкасов — за исполнение роли Дронова в художественном фильме «Все остается людям».

(ТАСС).



С. А. Карабанов среди учащихся

РЯДОМ

он всегда отдавал по-новому.

Пора и с общественности спросить за воспитание детей.

А то ведь часто бывает и так, когда взрослые проходят мимо безобразия, успокаивая себя тем, что это не их сын. И имя этому — равнодушие! «Если, — сказал Семен Афанасьевич, — у нас не будет равнодушных в деле воспитания, то ведь можно закрыть все каналы, через которые поступают в воспитательные колонии малолетние преступники».

Конечно, наши дети живут совсем не так, как приходилось жить ему — Семену Карабанову. В шестнадцать лет он был приговорен к расстрелу, но счастье его в том, что он попал в колонию Макаренко. Затем служба в боевой разведке в Отечественной войну. Был и плен и допросы фашистов, пытки и побои — все вынес, и не дрогнуло сердце бывшего воспитанника колонии имени Горького — Семена Афанасьевича Карабанова.

— Иногда, — рассказывает Семен Афанасьевич, — нам приходится слышать от некоторых пап и мам, что их дети перегружены. А мы в колонии не знали ни каникул, ни выходных; учились и работали в мастерских и на полях — это и было самое настоящее соединение обучения с жизнью. А находясь под арестом в кабинете Антона Семеновича и глядя, как он работает целый день, я умел. А теперь, видите ли, учитель не смеет даже повысить голос.

В такие минуты надо было видеть бывшего воспитанника Макаренко. В горящих глазах, во вдохновенном ли-

(Окончание на 4-й стр.)

В мире интересного

Новая „профессия“ — ультразвук

ДОНЕЦК. Ультразвук, выполняющий разную работу во многих отраслях промышленности, получил еще одно производственное поручение — очищать воду. Импульсный аппарат, созданный в тресте «Донецкпромавтоматика», обрабатывает воду, предотвращая образование накипи в паровых котлах.

Ультразвук намного продлил службу агрегатов. Обычно в условиях Донбасса жаротрубные котлы приходилось гасить для очистки накипи по меньшей мере каждые шесть месяцев. Теперь они могут действовать безостановочно год — полтора.

„Оловянный камень“

УССУРИЙСК (Приморский край). В музее комбината «Дальолово» представлено около полутысячи экспонатов самых различных образцов касситеритовых руд — концентратов «оловянного камня». Редчайший из них — круп-

ный сросток ценного минерала. Он не особенно велик. Его размеры 30 на 20 сантиметров при толщине 8 сантиметров. Однако поднять камень не так-то просто. Он весит почти полцентнера!

Открытие в физиологии — услуга кибернетики

ЕРЕВАН. (ТАСС). Научному сотруднику Института физиологии Академии наук Армении Аиде Амадуни удалось раскрыть еще одну тайну мозжечка. Ученые долго не могли ответить на вопрос: на какие из трех видов клеток спинного мозга воздействует мозжечок, координирующей деятельность двигательных органов — на чувствительные, двигательные или промежуточные? Как выяснила Аида Амадуни, мозжечок связан с

промежуточными клетками, через них он обеспечивает согласованность действия двигательных органов.

Исследование позволит найти радикальные средства для лечения заболеваний, связанных с нарушениями двигательных органов, окажет большую услугу ученым-кибернетикам, которые рассматривают мозжечок, как модель, на принципах действия которой будут создаваться технические устройства.

С ЛЕГЕНДОЙ

На всю жизнь останется в памяти эта встреча в актовом зале горкома партии. Учителя школ, преподаватели и студенты педучилища, старшеклассники — все, кто пришел сюда в прошлое воскресенье, были взволнованы: через несколько минут сюда должен войти человек, образ которого навеки запечатлел Антон Семенович Макаренко в своей бессмертной «Педагогической поэме».

И вот — Семен Карабанов входит в зал. Тут бы и разразиться аплодисментам. Но в зале — тишина... На лицах одни изумленные улыбки: подумать только — живой Семен Карабанов!..

И вдруг — аплодисменты взорвали тишину. А он стоит и молча улыбается в ответ тем улыбка, которые говорят больше слов. Так вот какой он, этот бывший воспитанник колонии имени Горького. Уже немолодой, но моложе всякого молодого. Волосы, покрытые серебром, говорят вовсе не о том, что нашему гостю уже за шестьдесят. Нет. Они говорят о другом — о судьбе, очень сложной и необыкновенной. Стройный, изящно одетый (даже в этом чувствуется школа Макаренко), он тихо начал с шуток: смотрите, мол, лишился голоса... И, улыбаясь какой-то светлой улыбкой, добавил: наверное потому что сибиряки «эксплуатировали» меня сильнее, чем португальцы африканцев. (Семен Афанасьевич

Карабанов выступал во многих городах Сибири). Эти слова, вызвали дружный смех. Так незаметно установился живой контакт между гостем и теми, кому этот человек стал близок и дорог еще по книге Макаренко.

...Час прошел незаметно. А Карабанов, этот боевой пропагандист идей Макаренко, давно уже взял в «плен» всю аудиторию, покорила всех своим педагогическим обаянием. Он говорит о самых злободневных вопросах советской педагогики. Вот они, эти ценные педагогические мысли:

— Есть еще у нас детские трудовые колонии, — сказал Семен Афанасьевич, — где воспитываются малолетние преступники. Есть и детдома для трудновоспитуемых. И очень многое в воспитании нового человека зависит от учителя, который должен уметь излучать и радость, чтобы ее почувствовали дети, и гнев, чтобы возмущился своим проступком нарушитель.

Опытнейший педагог говорит, что готовых рецептов на каждый случай нет, но учитель, если это надо, должен уметь найти в своем сердце такое средство на каждый отдельный случай и никогда не повторяться. Сколько учителей в нашей стране, столько должно быть и приемов в работе. А. С. Макаренко никогда не повторялся, даже приказ — идти под арест в его кабинет —

ДОРОГУ — КРУПНОПАНЕЛЬНОМУ ДОМОСТРОЕНИЮ

По данным, имеющимся в Ленинском строительном управлении треста «Кузбассжилстрой», фактическая стоимость одного квадратного метра жилой площади в крупнопанельном исполнении составила 108 руб. 44 коп., а фактическая стоимость той же площади в кирпичном исполнении — 118 руб. 03 коп. Разница ощутима.

Если учесть то, что в городе по плану должно быть построено 35.000 кв. метров жилья в кирпичном исполнении, то необходимая сумма для выполнения его составит 4.131.050 рублей, а тот же план в крупнопанельном исполнении потребует 3.795.400 рублей. Разница 335.650 рублей. Это очень большая цифра. На эти деньги можно построить крупнопанельный дом площадью в 3.095 квадратных метров.

Ежегодно в городе строятся кирпичные дома, значит, ежегодно жители недополучают 98 благоустроенных квартир. Такая расточительность непростительна.

Если же учесть, что сроки строительства крупнопанельных домов в полтора—два раза меньше сроков строительства кирпичных и затраты труда значительно меньше, а выработка в несколько раз выше (например, выработка одного монтажника в месяц достигла 3390 рублей, а на каменщика не более 800 рублей), то следует вывод, что жилищное строительство в нашем городе необходимо вести только в крупнопанельном исполнении.

Что для этого требуется?

Нужна мощность крупнопанельного домостроения. Она есть: Польсаевский завод КПДС с годовой проектной мощностью в 35.000 квадратных метров жилой площади. Это четырнадцать 80-квартирных жилых домов или 1.120 благоустроенных квартир. Кстати, коллектив завода имеет все воз-

можности перекрыть проектную мощность.

Нужна строительная организация по монтажу и отделке крупнопанельных домов. И она есть — Ленинское строительное управление № 1 треста «Кузбассжилстрой». Коллектив строительного управления успешно освоил монтаж крупнопанельных домов. Если первый 80-квартирный крупнопанельный дом (№ 20) в 1963 г. бригада тов. Скогарева монтировала почти полгода, то такой же дом № 5 уже в этом году та же бригада смонтировала методом «с колес» за 35 рабочих дней. И это не предел. Наши возможности далеко еще не использованы. Применение внедряемого сейчас в Кемерове метода монтажа крупнопанельных домов с помощью горизонтальных связей и борьба с простоями в труде позволит нам монтировать дом за неполный месяц. И есть уверенность, что все 14 крупнопанельных домов площадью 35.000 кв. метров под силу одной бригаде монтажников в количестве 26 человек. Но для этого необходимо сконцентрировать жилищное строительство в городе, в руках одного строительного управления, ликвидировать распыление средств по карликовым строительным предприятиям, строящим дома хозспособом. Именно с этой целью и была произведена реорганизация строительных управлений и трестов «Главкузбасстрой» в конце 1962 года. И таким управлением по строительству жилья культурно-бытовых объектов в нашем городе должно быть Ленинское № 1 треста «Кузбассжилстрой».

Для того, чтобы грамотно решить задачу централизованного строительства жилья в городе, мы считаем целесообразным в пределах города создать единого генерального заказчика в лице отдела капитального строительства треста «Ленинуголь». Это позволит правильно использовать денежные средства,

отпущенные на строительство.

Нельзя не затронуть и вопросы совершенствования градостроительства, значительно влияющие на сметную и фактическую стоимость квадратного метра площади. Как правило, квартальная концентрированная застройка в городе решает комплексно все вопросы строительства и, главное, открывает пути к поточному строительству, а это немедленно приведет к четкой организации труда, повышению производительности труда и снижению себестоимости.

Имеются ли такие возможности у нас в городе? Да, имеются. Концентрированная застройка привокзального района города вполне реальное дело, хотя некоторые вопросы строительства этого района требуют немедленного их разрешения. Так, вопросы канализации 3-го и 4-го кварталов заказчиком — отделом капитального строительства треста «Ленинуголь» — еще не решены. Не решены вопросы нормального водоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения, а также и задела на будущий год. Все эти вопросы решаются очень медленно и, фактически, дискредитируют крупнопанельное домостроение.

Чтобы избежать подобных просчетов и ошибок в будущем, главному архитектору города вместе с заказчиком — ОКСом треста «Ленинуголь» — необходимо уже сейчас определить будущие районы концентрированной застройки города. В них должна быть предусмотрена повышенная плотность застройки путем применения 6- и 8-секционных пятиэтажных крупнопанельных домов. Там должны быть укрупненные районные котельные. Все это снизит стоимость квадратного метра жилой площади до 4—5 процентов от сметной стоимости. А высвободившиеся таким путем дополнительные средства можно использовать для улучшения качества жилья, предоставив жильцам дополнительные удобства.

Теперь, когда крупнопанельное домостроение в нашем городе можно считать основным, не может быть никаких кривотолков и попыток к дискредитации этого метода. Курс, взятый на крупнопанельное домостроение, отвечает жизненным интересам трудящихся города.

Г. ЗЕМСКОВ,
главный инженер Ленинского СУ № 1 треста «Кузбассжилстрой».

Шахтеры делятся опытом

На шахте «Комсомолец» недавно состоялось очередное занятие школы передового опыта. В актовом зале колбината собрались представители всех шахт, руководители треста, чтобы перенять опыт бригады Н. П. Кавнина, выдавшей за месяц более 50.000 тонн угля.

Внимательно вслушивались инженеры в рассказ бригадира. Ему есть чем поделиться. Результатом продуманной системы организации труда шестого участка является рудничный рекорд производительности на комбайне. И это не было рывком. Рабочие

сами убедились, что наша отечественная техника может давать очень много, если ее умело использовать.

Помощник начальника участка тов. Калашников подробно остановился на горно-геологических условиях лавы, паспорте крепления, организации труда. Главный инженер тов. Прусаков рассказал о технико-экономических показателях работы коллектива в марте. А показатели отрядны по всем статьям.

Присутствующие на занятиях товарищи интересовались буквально всем. И в их блокнотах и записных книжках появились нужные записи.

Затем опытом поделились прославы. Как известно, они также поставили новый рекорд на комплексе ОМКТ. С сообщениями выступили бригадир тов. Горлушин, начальник участка тов. Толмачев и главный инженер тов. Сунгуров.



Закарпатская область. Работники Ужгородского приборостроительного завода развлекли социалистическое соревнование в честь 1 Мая и добиваются новых трудовых успехов. На предприятии значительно увеличился выпуск продукции по сравнению с прошлым годом. Ужгородские приборы идут на многие химические предприятия Советского Союза, а также в зарубежные страны: Венгрия, Индия, на Кубу, Цейлон, в Чехословакию, Индонезию и другие государства.

Среди передовиков предмайского соревнования — комсомолка Ева Покорни. Работая на сборке силовых трансформаторов, она перевыполняет сменные задания.

Фото Л. Ковгана.

Фотохроника ТАСС.

Меры приняты

Жители улицы Пушкина тт. Махалин, Барыкин, Шевелев, Вязников, Ушаков и другие прислали в редакцию письмо, в котором жаловались на то, что на их улице нет колонки и им приходится за водой ходить далеко. Письмо было направлено главному инженеру горкомхоза А. П. Петрову. Вот что он ответил:

«На улице Пушкина, как только оттает почва, будут установлены две колонки. Ответственным за эту работу назначен работник дирекции строительства треста «Ленинуголь» Е. П. Кудинов».

Вагоны идут в утиль

Шахта имени С. М. Кирова переживает период реконструкции, которую ведет участок № 3 Егоровского строительного управления. Многие уже изменились внутри шахты: новый обгонный квершлаг давно работает, далеко протянулись пути на Поленовском западе, строители готовят третий толмачевский ствол... Всего не перечтешь.

Но мне хочется сказать не об этом. Много государственных средств расходуется на похозяйски. Взять, к примеру, бетон. Он поступает с Никитинского бетонно-растворного завода. Путь далекий. Поэтому егоровцы должны как можно быстрее разгрузить бетон и пустить его в дело. Иначе он застынет — не разобьешь. А наблюдается другая картина: вагоны с застывшим бетоном курсируют по шахте, выдаются на-гора, разминовки забиты ими. Возле старого депо стоят 11 вагонов с застывшим бетоном. На поверхности, около лесного склада, валяются 13 вагонов, опрокинутых колесами вверх. А сколько еще вагонов с негодным бетоном на поленовском западе — нам не известно, так как в этих вагонах работают только шахтостроители.

Немало вагонов вывели из строя работники третьего Егоровского участка из-за халатного отношения к делу.

Егоровцы дают много породы. Чтобы успевать освободить из-под породы вагоны, был построен боковой опрокид. Если рабочие ЕСУ честно относятся к своим обязанностям, то за смену боковым опрокидом опрокидывали по 40—60 вагонов. А в настоящее время этого они не делают. Уходят раньше с работы. Вот шоферы машин № 57-43 и № 73-84 работают сутками, а оплата у них часовая. Десятник поверхности ждет машины, а их нет. Должны возить породу с 4-х часов ночи, а придут только к 6 часам. Начальник же строительного участка тов. Грицай отмечает в путевках смену полностью.

С этими безобразиями пора кончать.

Г. ШРЕЙФОГЕЛЬ,
машинист электровоза шахты имени С. М. Кирова.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

25 апреля 1964 г. № 83, стр. 3.

ВЕСТИ ИЗ ЗАРУБЕЖА

Новая попытка судебного преследования

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Министерство юстиции США вновь пытается возбудить судебное преследование Коммунистической партии США. Оно направило в верховный суд США петицию, в которой предпринимается попытка использовать эту высшую судебную инстанцию страны в качестве орудия для расправы с Коммунистической партией Соединенных Штатов.

Добиваясь решения верховного суда о регистрации коммунистической партии в качестве «иностранный агента», министерство юстиции США фактически пытается свести на нет положение американской конституции о том, что граждане США не могут давать показания против самих себя.

Положение в Бразилии

РИО-ДЕ-ЖАНЕЙРО. (ТАСС). Обстановка в Бразилии остается сложной. Практически закончено формирование нового правительства.

Печать уделяет большое внимание заверению нового президента о том, что он будет соблюдать конституцию и поддерживать законность. Многие газеты отмечают, однако, что события в стране пока что зачастую расходятся со словами президента.

В стране не прекращаются аресты. В тюрьмах содержатся тысячи людей, которым не предъявлено никаких обвинений.

Подвергаются преследованиям деятели культуры. Закрыт столичный университет, большинство его преподавателей арестовано. Книги университета конфискуются и сжигаются.

Народ Японии решительно протестует против переговоров японского правительства с южнокорейскими властями о так называемой «нормализации», создающих препятствия мирному объединению Кореи и направленных на реализацию идеи сколачивания агрессивного блока НЕАТО.

На снимке: около аме-



риканской базы Йокосука. Здесь собрались на митинг 20 тысяч жителей префектуры Канагава. Они выразили протест против переговоров.

Фото Джаян Пресс—ТАСС.

Новости зарубежной науки и техники

ПРОЕКТ „АТОМНОЙ ИГЛЫ“

Американский ученый физик Адамс предложил проект «атомной иглы» для взятия проб земли с глубины до 32-х километров. Речь идет о ядерном реакторе, который прокладывая бы себе путь сквозь скальные породы.

«Атомная игла» будет помещена в шахту и когда температура в реакторе достигнет 1100 градусов Цельсия, он начнет углубляться в направлении центра земли. Когда «атомная игла» достигнет глубины 32-х километров тяжелая вольфрамовая часть отделится от нее, и реактор, став более легким, чем скальные породы, начнет подниматься к поверхности, унося с собой пробы земли, взятые на этой глубине.

— Брюки для двенадцатилетнего мальчика покажите. — просит женщина, видимо, забежавшая сюда на минутку с работы в свой обеденный перерыв.

— Пожалуйста, сороковой размер подойдет. — приветливо отвечает Людмила Анохина.

— Нет, он у меня ростом мал.

— Тогда вот эти, — и Людмила показывает другие брюки.

— Хороши, но я все таки вечером с сыном зайду.

— Заходите, только не забудьте, магазин работает до семи.

Женщина уходит, а Людмила уже занялась другим покупателем.

Не в этом ли внимании к людям секрет того, что покупатели уходят из магазина № 7 в хорошем настроении? Пожалуй... И Анна Федоровна Турова, заведующая, и продавцы считают своим долгом сделать все для культурного обслуживания посетителей. Просили покупатели сделать раскрой тканей в магазине — поставили столик для закройщика. Выгоды магазину от этого не было, одни неудобства: все таки помещени тесновато но коллектив пошел на это. Правда, сейчас закройщица работает не от ателье, как раньше, а от магазина, помогает выполнять доведенный план, но это только сейчас.

А сколько хлопот было Анне Федоровне, чтобы добиться разрешения на открытие кредита в магазине. Так бы и осталось ее постоянное без ответа да помогла заметка в газете. Зато сейчас ценные ве-

щи можно купить в магазине в кредит. Удобно для покупателей, да и магазину выгодно. В прошлый месяц, например, на 29 тысяч рублей продали товаров в кредит.

А сколько старший приложими продавцы отдела тканей Р. А. Курченко, Н. В. Евлевская, чтобы каждая ткань бросалась в глаза покупателю, не осталась не замеченной. Пришлось при их размещении проявить немало смекалки и художественного вкуса. Ингой скажет, что это мелочь. Но такие мелочи и помогают продавцам выполнять и перевыполнять план товарооборота. Нельзя сказать, что магазин находится на бойком месте, (это в районе шахты имени Ем. Ярославского), однако за 20 дней он выручил сверх плана около шести тысяч рублей. Это много, если учесть, что некоторые магазины промышленных товаров с планом не справляются.

«Не упустить покупателя» — такое выражение часто можно услышать от торговых работников. Это значит — надо иметь в магазине полный ассортимент товаров, хорошо знать вкусы покупателей, уметь предложить им то, что их интересует. И не только это дело, особенно, если складские помещения пришли в негодность, не всегда развозотливыв швейные предприятия. Но Анна Тимофе-

влятся со своими обязанностями. Появятся на базе новые товары, и заведующая отделом уже там, отбирает нужные.

И продавцы заботятся не столько о своих интересах, сколько об интересах покупателей. Будьте спокойны, они не подадут товар, который вам не нравится. Журавлева вспоминает случай, когда мамаша купила для детей-близнецов разные вещи. Малыши начали капризничать. И женщина вынуждена была на другой день просить продавцов обменять покупку. Те с удовольствием пошли ей навстречу. Бывало, что покупатели возвращали купленную вещь в магазин.

— Вы были правы, для меня этот пиджак большеват. Не примете обратно? — виновато улыбается она в таких случаях. И если вещь не повреждена, ее принимают обратно. Конечно, для плана магазина это плохо, зато людям хорошо.

Много можно говорить о дружном хорошем коллективе магазина № 7. Но и здесь не все идет гладко. В полную негодность пришли складские помещения. Туда попадает вода из канализации. Хранить товары нельзя — портятся. А ассортимент товаров надо держать широкий. Нужна помощь шахты имени Ем. Ярославского, чье помещение арендует магазин. Но зам. начальника шахты тов. Подчицаев не очень то беспокоится. А надо бы.

А. ПОЗДЕЕВ.

ДЕВЯТЫЙ ДЕНЬ В ШКОЛЕ

22 апреля — это знаменательный день в нашем календаре, день рождения великого Ленина.

Чудесное утро. Яркое весеннее солнце. Празднично одетые ученики спешат в школу. Звенит звонок. Начались занятия. Все дети в этот день отвечают только на «четыре» и «пять».

Кончились занятия, но учащиеся не уходят домой. Сегодня в школе № 24 особенно многолюдно. Пришли гости: пенсионеры, студенты педучилища, учителя. У входа стоят пионеры. Они приглашают нас пройти в зал. Там всем гостям прикалывают на грудь значки с портретом Володи Ульянова.

В зале чисто, красиво расставлены стулья. На стене —

большой стенд. Это проводится конкурс на лучший рисунок по теме «Страна выполняет заветы Ильича». Рядом висят знамя дружины и портрет В. И. Ленина в детские годы. В центре — скульптура вояды.

Наступила торжественная тишина. Девочка пионерка, объявляет слет открытым. Предоставляется слово орденосцам. Первым выступил пенсионер Михаил Федорович Кузнецов. Он рассказал о своей жизни, о труде.

— 33 года я работал в одной организации, — говорит М. Ф. Кузнецов, — работал во имя нашей Родины, выполнял заветы великого Ленина. За отличную работу был награжден орденом Ленина.

Потом выступил орденосец Алексей Андреевич Кули-

ков. Он много служил в армии, был военным летчиком, принимал участие в Отечественной войне. Его воинский путь закончился в 1951 году. За отличную службу он награжден орденом Ленина, а всего получил 18 наград (13 медалей и 4 ордена). Орденосцы пожелали ребятам крепкого здоровья и учиться так, как учился Ленин. Пионеры вручили им памятные подарки.

Слету рапортуют пионеры и октябристы дружины. Они рассказывают о детских годах Ильича, о семье, в которой он вырос, о том, как учился Володя Ульянов, о создании в школе Ленинской комнаты, где ребят принимают в октябристы и пионеры, о своих успехах в учебе и труде, о сборе металлолома и макулатуры.

Учащиеся читали стихи, пели песни о В. И. Ленине, был проведен рассказ по картине «Володя Ульянов».

Слет прошел торжественно. Дети будут хранить его в своей памяти.

И. ДРИЗНЕР,
студентка педучилища.



Много полезных дел на счету воспитанников детского дома № 3. Так, они оказывают большую помощь книжным магазинам в распространении книг среди населения. Только в этом году ребята продали литературы на 350 рублей. В этой работе участвуют более 40 учащихся. Среди них Нина Кусанова, Валя Полищук, Нина Силова, Юра Орлов и многие другие.

На снимке: воспитанники детского дома № 3 за реализацией книг на площади Победы.

Фото Д. Сергеева.

Барановский Иван Филиппович, проживающий в пер. Озерном, № 16, возбуждает дело о расторжении брака с Барановской Евдокией Ивановной, проживающей по ул. Чекареева, № 13-5. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

Гаврилова Павлина Аристарховна, проживающая по ул. Ломоносова, № 1-24, возбуждает дело о расторжении брака с Гавриловым Сергеем Дмитриевичем, проживающим по ул. Ломоносова, № 1-24. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.

На экранах телевизоров

СУББОТА

25 АПРЕЛЯ

18-00 Для малышей.

«Книжки твоих друзей».

18-20 Мультипликационный фильм.

18-35 Международное обозрение.

19-05 «Часовые Балтики».

Телеочерк.

19-25 «Опасный спутник».

Спектакль драматического коллектива шахты «Польсаевская-1» г. Ленинска-Кузнецкого.

По окончании — концерт.

ВОСКРЕСЕНЬЕ

26 АПРЕЛЯ

16-30 В помощь школе.

17-00 Для малышей.

«Новые приключения Бура-

тино».

17-10 Для школьников.

«Семберо». Художествен-

ный фильм.

18-30 «Горчичник». Сати-

рическое обозрение.

19-10 Киножурнал.

19-20 Любителям поэзии.

Илья Фонаков

19-40 «Все остается лю-

дям». Художественный

фильм

21-20 Концерт.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый художественный широко-
козкранный фильм

ТИШИНА

Сеансы: 9-00, 1-00, 5-00, 9-00.

МАЛЫЙ ЗАЛ

ТЫ НЕ СИРОТА

Сеансы: 4, 6, 8.

«СИБИРЬ»

КОГДА УХОДИТ ЖЕНА

(Дети до 16 лет не допускаются)

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

АЛЕША ПТИЦЫН

ВЫРАБАТЫВАЕТ ХАРАКТЕР

Сеанс в 2 часа 50 минут.

«РАССВЕТ»

ИМЕНЕМ РЕВОЛЮЦИИ

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

«РОДИНА»

ГОЛЫЙ СРЕДИ ВОЛКОВ

Сеансы: 9-00, 1-05, 2-45, 2-30, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РЕКОРД»

ЭЛЕКТРА

Сеансы: 3-00, 4-45, 6-30, 8-20.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК

В ЕДИНОМ СТРОЮ

Сеанс в 2 часа.

НАВЕКИ ТВОИ

Сеансы: 4, 6, 8.

ДК «ПОЛЬСАЕВСКОЙ-1»

КОНЕЦ НИКОТИАНЫ

Сеансы: 5, 7.

Томский инженерно-

строительный институт

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на 3-месячные подготовитель-

ные курсы, организуемые при

ШРМ № 10 (проспект Ленина,

47, остановка автобуса завод

«Кузбассэлемент»).

Начало занятий с 5 мая. За

справками обращаться к дирек-

тору школы в любое время.

Бочарников Валентин Иванович,

проживающий по ул. Челюскина,

№ 4 — 10, возбуждает дело о

расторжении брака с Бочарни-

ковой Маргаритой Григорьевной,

проживающей в Калининграде,

Октябрьском районе, по ул. Се-

строречской, № 3. Дело будет слу-

шаться в нарсуде г. Ленинска-

Кузнецкого.

РЯДОМ С ЛЕГЕНДОЙ

(Окончание. Нач. на 3-й стр.)

це Семена Афанасьевича Карабанова отражались отсветы факела, который зажег в те далекие дни его великий воспитатель, а затем и друг — Макаренко. И что удивительно — этот человек, в ореоле седых волос, воплотил в себе чудесные качества педагога, гражданина и, если хотите, артиста. Ведь два часа так говорить о самых серьезных вещах то со светлым юмором то с потрясающим драматизмом может только талантливый человек.

И слушатели, то переживали и волновались, то смеялись от всей души. На протяжении всей лекции за каждым словом, улыбкой, жестом Семена Карабанова незримо стоял Антон Семенович Макаренко, который однажды от имени Родины приглубил отчаянного украинского парубка и вложил в его сердце безграничную любовь к детям. Ведь не случайно же Семен Карабанов уже много лет возглавляет детский дом в Подмосковье, где воспитываются дети, которых в школах обычно привыкли называть «трудными».

Семен Афанасьевич Карабанов — бывший колонист и сегодняшний педагог, свято чтя славные традиции своего учителя, многих ребят уже вывел в люди. Он и

сейчас помогает своим бывшим воспитанникам — студентам вузов: одного подбодрит письмом, другому пошлет «лишнюю» десятку из своей учительской зарплаты, хотя у самого в семье воспитывается тринадцать детей — семь своих и шесть «чужих», которые когда-то потеряли родителей.

Семен Афанасьевич не расстается с мальчишками. Он уже в зрелые годы говорил Антону Семеновичу: пойду по вашей линии, не могу я без пацанов... Эти благородные чувства, унаследованные от своего учителя, он сумел передать всем, кто его слушал. Казалось, что перед нами выступает сам Макаренко. Такое чувство вынесли все, кому посчастливилось встретиться с Семеном Афанасьевичем Карабановым. Подарив своим слушателям — учителям, студентам, старшеклассникам последнюю улыбку, он сказал: «Изучайте, друзья, Антона Семеновича, ведь Макаренко — это не вчерашний, а сегодняшний и завтрашний день. Работайте так, как работал он, чтобы ваша работа приносила вам эстетическое наслаждение».

Эти слова прозвучали с какой-то особой силой. Может, потому что их произнес человек, имя которого стоит рядом с легендой.

А. ПОЧУЕВ.