

Кузбасс

Орган Кемеровского областного и городского комитетов ВКП(б), областного и городского Советов депутатов трудящихся.

Год издания XXXI

1952 год МАРТ 2 Воскресенье № 53 (7423)

Цена 20 коп.

В ЧЕСТЬ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР. Успехи шахтеров «Зиминки». Начинание журинцев подхвачено (1 стр.). ЛУЧШИЕ ЛЮДИ РОДНОГО КУЗБАССА. Б. Непомнящий — Знамен на зрелость (1 стр.). ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Д. Усачев — Как я провожу занятия в кружке основного типа (2 стр.). Я. Северный — У механизаторов Ленинской МТС (2 стр.). К столетию со дня смерти Н. В. Гоголя (2 стр.). К 20-ЛЕТИЮ КУЗНЕЦКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКО-

ГО КОМБИНАТА. А. Рекетчук — Горячие сердца (2 стр.). СОРЕВНОВАНИЕ ШАХТЕРОВ ТРЕСТОВ «МОЛОТОВГОЛЬ» И «ЛЕНИНГОЛЬ». Передовой опыт горняков Осинниковского рудника. С. Лысов — Лава на однодневном режиме. А. Федоров — По графику — два цикла в сутки. М. Вабарыкин — За отличные качественные показатели (3 стр.). В странах народной демократии (4 стр.). СОБЫТИЯ В КОРее (4 стр.). Заявление правительства Польской республики (4 стр.).

Настойчиво готовить кадры в МТС и колхозах

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют неустанныю заботу об оснащении сельского хозяйства Кузбасса новой мощной техникой. Только за последние два года машинный парк увеличился на 592 грузовых автомобилей, сенокосилок, силосорезок и много других сельскохозяйственных машин и орудий.

Бурный рост технической вооруженности сельского хозяйства позволил почти полностью механизировать труд в земледелии, сделать его высокопроизводительным. В текущем году 92 процента всех полевых работ будут выполнены машинами. По основным, решающим видам работ, как обработка земли, сев и уборка урожая, процент механизации еще выше. Так, под'em пара будет произведен на 99,7 процента тракторными плугами с предплужниками, посев зерновых культур — на 95 процентов тракторными селками, уборка зерновых — на 85,5 процента комбайнами.

В условиях высокоинтенсивного сельского хозяйства успех дела решают кадры, умеющие обращаться с техникой, в совершенстве овладевшие техникой. Товарищ Сталин еще в 1935 году на совещании передовых комбайнеров и комбайнерок говорил:

«Главное теперь в том, чтобы научить кадры, обучить кадры, помочь остоющим освоить технику, вырабатывать изо дня в день людей, способных освоить технику и погнать ее вперед».

За последние годы наряду с увеличением техники выросли и кадры сельских механизаторов — мастеров высокопроизводительного использования тракторов, комбайнов и других машин. В Краснинской МТС трактористы бригады тов. Соломыкина добились в прошлом году выработки на 15-сильный трактор 842 гектаров условной пахоты и сенокосили 7850 килограммов горячего. Успехи этой бригады состоят в том, что здесь все трактористы постоянно совершенствуют свое мастерство.

Зной они занимаются в кружках, изучают новую технику и опыт передовых механизаторов, а летом по-хозяйски ухаживают за машинами, берегут их.

Замечательно трудятся и сотни других механизаторов. Трактористы т. Логинов из Байкиновской МТС, Ивкин из Горкинской, Аристов из Ельковской и многие другие систематически перевыполняют сезонные нормы, экономят горючее, сохраняют машины. Но среди механизаторов сельского хозяйства есть еще много и таких, которые плохо овладели техникой своего дела. В результате этого они не выполняют сменных норм выработки, допускают большие простои машин, а иногда даже выводят их из строя.

Только низкой производительности квалифицированных трактористов можно объяснить, что в прошлом году большинство МТС области не выполнило плана тракторных работ, а среднесуточная выработка на 15-сильный трактор составила всего лишь 3-4 гектара при норме восемь. Во многих МТС около трети рабочего времени машины простаивали из-за технических неисправностей и плохого обслуживания.

Решающее значение для высокопроизводительного использования техники, для выращивания богатых урожаев имеет своевременная подготовка кадров трактористов. Однако некоторые директора МТС не понимают этого, не

организуют курсов по обучению трактористов, не ведут работы по повышению квалификации всех механизаторов.

Особенно нетерпимое положение с подготовкой кадров создается в Беркуловской МТС. Здесь, чтобы использовать машины в две смены, не хватает 42 трактористов. На курсах же обучается всего 23 человека. Директор этой станции тов. Батурина не проявляет заботы о подготовке механизаторских кадров.

Не обеспечены кадрами механизаторов также Суловская и Арлюкская МТС. Директора этих станций тт. Нотов и Лысенко не укомплектовали курсы по подготовке трактористов, не организовали повышения квалификации механизаторов и пропаганды передового стахановского опыта.

Для того, чтобы во всей полноте использовать тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины, необходимо настойчиво готовить кадры массовых профессий — прицепщиков, заправщиков, сельщиков. Опыт показывает, что от того, как отрегулирован плуг, как прицепщик следит за его исправностью, зависит работа трактора, экономия горючего, качество обработки почвы. Большая ответственность за урожай возлагается на сельщиков, машинистов сартофелесажалок и других специалистов сельскохозяйственных машин.

Между тем, обучение колхозных кадров, работающих на машинах, в некоторых районах не организовано. Это — серьезное упущение. Сельскохозяйственные органы должны немедленно устранить эти недостатки, принять меры к широкому охвату учебной колхозников. Надо добиться, чтобы прицепщик на повооробатывающих машинах не только в совершенстве знал машину, но и понимал, какой вред колхозу наносит мелкая пахота, огрехи, незаделанные концы полос или другие нарушения агротехники.

Партийные организации на селе должны оказывать постоянную помощь колхозам, МТС и совхозам в массовом обучении кадров. Их обязанность — добиться, чтобы на каждую машину были подготовлены две смены трактористов и прицепщиков. Надо вооружить механизаторов и колхозников знаниями ухода за машиной, чтобы в горячую пору летних полевых работ не было ни одного часа простоя из-за поломки или неисправности машин и орудий.

Двенадцатый пленум обкома ВКП(б), обсуждая вопрос о мерах по улучшению работы машинно-тракторных станций, потребовал от областного управления сельского хозяйства, райкомов партии, райисполкомов и директоров МТС улучшить работу по подготовке и передовотровке трактористов, бригадиров тракторных бригад, а также по обучению колхозников, выделенных для работы на прицепных машинах. Пленум обкома обязал партийные организации усилить политическую и культурно-массовую работу среди механизаторов, развернуть социалистическое соревнование за высокопроизводительное использование техники.

Колхозники Кузбасса, готовясь в весеннем севу, развертывают социалистическое соревнование за получение урожая зерновых не менее 150 пудов, а картофеля 1200 пудов с каждого гектара. Успешное решение этой задачи будет во многом зависеть от своевременной и настойчивой подготовки кадров в МТС и колхозах.

Собрание актива медицинских работников

29 февраля состоялось собрание актива медицинских работников гор. Кемерово. Участники собрания заслушали и обсудили доклад заведующего областным отделом здравоохранения тов. Дмитриева о состоянии и мерах улучшения медицинского обслуживания трудящихся.

Докладчик, ознакомив участников собрания с итогами всероссийского совещания руководящих медицинских работников, подробно остановился на задачах дальнейшего улучшения работы органов и учреждений здравоохранения города.

В обсуждении доклада приняли участие 10 человек. Заведующий отделом здравоохранения Рудничного райисполкома тов. Нестеров рассказал, что благодаря осуществлению профилактической работы достигнуто значительное снижение заболеваемости трудящихся. В течение прошлого года среди населения прочтано более 700 лекций и докладов на медицинские темы. Тов. Нестеров указал на слабую помощь

врачам и лечебным учреждениям района со стороны областного центра, его руководящих работников и старших специалистов области.

Выступивший на собрании врач медсанчасти шахты «Пионер» тов. Мировоз критиковал руководителей шахты за неинтерес к вопросам улучшения медицинской помощи горнякам, строительства и оборудования лечебных помещений.

На собрании также выступили заслуженный врач РСФСР тов. Подгорбуцкий, главный окулист обкомбината тов. Филатов, главврач Дома ребенка тов. Завадская, главврач горсанпидстанции тов. Раевский и председатель исполкома Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся тов. Шулькин.

Собрание городского актива медицинских работников приняло резолюцию, в которой намечены мероприятия, направленные на дальнейшее улучшение качества медицинского обслуживания трудящихся.

На строительстве Куйбышевской ГЭС

СТАВРОПОЛЬ (Куйбышевская область), 1 марта. (ТАСС). Строители котлована под здание Куйбышевской ГЭС одержали новую трудовую победу. Несмотря на трудные зимние условия, месячный план выемки грунта из котлована значительно перевыполнен. Свыше

30 тысяч кубометров грунта сверх плана вынул коллектив правобережного гидротехнического района. 10 мощных экскаваторов разрабатывают сейчас котлован, углубляясь все дальше от поверхности земли.

Лучшие люди родного Кузбасса Экзамен на зрелость

Б. НЕПОМНЯЩИЙ,

— А что, если этот насос переделает? Заставит его работать на сжатом воздухе, — подумал как-то Клинунов. И тут же в голову пришла другая мысль, радостная и быстрая: — Да ведь это получится то, что надо для прессы...



Посоветовавшись с инженерами П. Н. Ячменьковым, В. С. Дубининым и начальником цеха Г. М. Вондичем, Владимир Афанасьевич приступил к делу. Однако первый вариант не удался. — Значит, поиски надо продолжать, — сказал себе Клинунов и снова зашел за расчеты и книги. Он знает: если будешь трудиться и верить в успех, коллектив всегда поддержит, а значит, обязательно добьешься желаемого. Полный новых творческих замыслов, Клинунов все свободное время отдавал второму варианту насоса. Даже когда заболел и лег в больницу, не прекратил своей работы.

Едва наступал день, и в палату сквозило больше, чем блеска вымытые стекла врывались игривые солнечные зайчики. Клинунов принимался за дело. Он достал из тумбочки книги, бумагу, раскрывал готтовальню. Все это аккуратно раскладывал на стуле рядом с постелью. Затем, ухватившись руками за спинку кровати, осторожно подтягивался поближе к окну и устранился поудобнее — так, чтобы можно было писать и чертить. В большинстве и завершил все расчеты.

Правда, сомнения кое-какие оставались, серьезно беспокоил вопрос: не будет ли ударить поршень в крайних положениях? Разрешить сомнения помог доцент Преображенский — хорошая крепкая дружба возникла между тайгинским рационализатором и томскими учеными...

Исторно создания насоса и прессы Владимир Афанасьевич вспомнил, пока шел от дома к депо. На душе было и радостно и немного тревожно, как у школьника в первый день экзаменов. Очень хотелось, чтобы комиссия похвалила — ведь ее мнение будет означать мнение коллектива, в котором он вырос и научился высокому искусству изобретательства и рационализации.

Занятый мыслями о предстоящем испытании прессы, Клинунов не заметил, как пересек стационные пути и вступил на территорию депо. Перед огромной мемориальной доской, укрепленной на торцевой стене цеха подьема, он на минуту задержался, перевернул давно врезавшиеся в память чеканные слова: «В 1905 году здесь выступал — выражался большевиком Тайгинского депо Сергей Миронович Киров».

С думами о Кирове и Кировских традициях, свято чтимых тайгинцами (разве новаторство не есть частичка этих традиций?), Клинунов вошел в цех. И сразу окупился в привычную, чуждую не с детства полюбившуюся музыку большого, напряженного труда: ухали кузнечные молоты, жужжали моторы, скрежетала, уступая натиску резцов, сталь, бойко перезавинались молотки...

Еще издали Клинунов увидел склонившуюся над прессом фигуру Володи Крохмалева.

— Все проверил? — здороваясь, спросил Владимир Афанасьевич своего помощника.

— Все! Порядок полым! — И вдруг совсем другим, каким-то мечтательным тоном Крохмалев добавил: — До чего же день сегодня хороший...

— Очень хороший, — согласился Клинунов.

Испытания начались. Не торопясь, Владимир Афанасьевич объяснял принцип действия своей машины:

— От прессы, установленных на паровозостроительных заводах, этот пресс отличается своими малыми размерами и более простым устройством... Думаю, что нужды нашего депо он вполне обеспечит...

Наступил самый ответственный момент. Клинунов плавно нажал на рукоятку, и поршень прессы медленно подавался вперед.

— Красиво! — вырвалось у кого-то из членов комиссии. Словно нехотя, шток паровозного поршня погружился в гнездо диска.

Члены комиссии горячо поздравляли рационализатора. Операцию, на которую вчера это ушло 3 часов, пресс выполнил за 20 минут. И самое главное — качество было отличным. Самый придирчивый контролер не мог найти изъяна. Так смелая творческая мысль новатора одержала еще одну победу.

Экзамен на техническую зрелость выдержан!

Для пылливой мысли коммуниста В. А. Клинунова постоянно находится дело. Свыше 30 рационализаторских предложений внес он за последние годы, и все они прочно вошли в технологический процесс ремонта паровозов. Каждое из предложений замечательно тем, что снижает трудоемкость операции, повышает производительность, улучшает качество ремонта локомотивов, является шагом на пути к дальнейшему техническому прогрессу.

Чтобы выжать шток поршня на крейцкопфе, в депо дождевые прицепки, винтовые прессы. Клинунов сконструировал двухцилиндровый масляный пресс, и теперь один слесарь легко выполняет то, что прежде делали пять рабочих.

Паровозные машинисты — самые строгие судьи работы ремонтников — до недавнего времени часто сетовали: — Опять арматура подвела! Арматурщики претензии принимали, но исправить дело не могли — депо не имело нужного для проверки арматуры оборудования. Выход нашел Клинунов. Он построил оригинальную пневмо-гидравлическую станцию для испытания паровой арматуры.

Многое можно рассказать и о других изобретениях и рационализаторских предложениях Владимира Афанасьевича. Он оснастил цех всевозможными под'емниками, создал приспособление, обеспечивающее экономии баббита, по его проекту в цехе изготовлен станок с копиром для производства внутренних заточек в золотниковых втулках и т. д. Свыше 150 тысяч рублей экономии в год — таков эффект рационализаторской деятельности В. А. Клинунова.

У доброй славы большие крылья. О работах Клинунова знают не только на Томской дороге. Описания и чертежи поршневого прессы и ряда других изобретений просят прислать, например, паровозник Боготоло. Письмо с подобной просьбой пришло и из Свердловска.

С рассказом о своей деятельности Владимир Афанасьевич выступал на дорожном совещании рационализаторов, на заседании бюро Тайгинского горкома партии. О рационализации и изобретательстве говорил он недавно с трибуны Тайгинской городской партийной конференции, резко критиковал отдельных руководителей, не поддерживающих начинаний новаторов. Тогда же предложил создать комплексные бригады по рационализации и изобретательству, в которые входили бы инженеры и рабочие. Конференция избрала В. А. Клинунова членом Тайгинского горкома ВКП(б).

Сейчас рационализатор полон новых творческих замыслов. Кто может сомневаться, что они будут осуществлены? Ведь в наше время — время великих строек коммунизма — претворяются в жизнь самые смелые технические дерзания!

В честь сессии Верховного Совета СССР

Успехи шахтеров «Зиминки»

ПРОКОПЬЕВСК (Спец. корр. «Кузбасса»). Горняки шахты «Зиминка» активно борются за первенство на Прокопьевском руднике.

Особенно хорошо шла работа на шахте в феврале. Государственный план добычи угля перевыполнен. На первое место среди очистных бригад вышла бригада мастера штиковой добычи угля почетного шахтера Михаила Арефьевича Атучина. Она работает по графику — один цикл в сутки. По нормативам в феврале штивики должны были сделать 29 циклов, а сделали более 35 циклов. За каждый сверхплановый цикл бригада добывала по 350 тонн коксуемого угля высокого качества.

С большим производственным подъемом шла работа в проходческих бригадах. Они вели соревнование за разветвление темпов, проходили подготовительных работ, чтобы обеспечить шахтерам устойчивый фронт.

Лидерами в соревновании проходчиков оказались бригады стахановцев тт. Колодийцева и Хорошкова. Работавшая на проходке основного штрека бригада тов. Колодийцева дала 25 метров ухода сверх плана.

В очень сложных геологических условиях пришлось работать проходчикам бригады тов. Хорошкова. На своем пути они встретили сильно обводненный участок и вклинившиеся в угольный пласт крепкие породы. Штрек пришлось проходить с прической породы на 75 процентов всей площади выработки. Погрузочная машина помогла бригаде преодолеть препятствия. Месячные подвиги забоя в сложных условиях достигло 90 погонных метров.

День открытия сессии Верховного Совета СССР шахтеры «Зиминки» встретили значительными подвигами Родины. Сверх плана за два месяца они добыли 11 эшелонов угля.

Начинание журинцев подхвачено

ЛЕНИНСК - КУЗНЕЦКИЙ. (Корр. «Кузбасса»). Шахтеры и инженерно-технические работники шахты «Журилка-3», работая по плану комплексного внедрения передовых методов труда, добились ритмичной работы и значительного улучшения всех качественных показателей. Почин журинцев первыми на руднике поддержали горняки шахты «Полысаевская-1». Здесь состоялось совещание командного состава, на котором была обсуждена статья «План комплексного внедрения передовых методов труда на шахте «Журилка-3», опубликованная в газете «Кузбасс», и намечены мероприятия. На всех участках проведены беседы, организован сбор предложений горняков. Нормировщики приступили к хронометражным наблюдениям за работой комбайнов, лав и навалотбойщиков с целью выявления наиболее рациональных приемов труда. После этого передовые методы труда будут детально изучены, обобщены и широко распространены на все участки.

Первые шаги уже дали неплохие результаты. Около 200 горняков составили личные планы повышения производительности труда и взяли обязательство добиваться выполнения норм на 150 и более процентов.

На участке тов. Мусенко машинист комбайна «Донбасс» тов. Петров внес предложение изменить организацию труда в лаве. Он предложил подрезать комбайном за смену всю лаву, а в другую смену разбирать оставшуюся пачку угля. Это предложение было поддержано на участке и в шахтоуправлении. С 3 марта комбайновая лавы № 16 будет работать по-новому и даст значительно больше угля. При новой организации труда в этой лаве высвободятся один машинист комбайна.

Много резервов выявлено также и на других участках, использование которых позволит шахте значительно повысить качественные показатели.

Досрочно выполнили месячный план

ТОПКИ. (Корр. «Кузбасса»). Трудовыми победами встречает предстоящую сессию Верховного Совета СССР коллектив цеха промывочного ремонта паровозного депо. Развернув социалистическое соревнование за слаженную работу всех звеньев производственного цикла, он досрочно, 26 февраля, выполнил месячный план ремонта локомотивов. Сверх задания отремонтировано 7 паровозов и 3 под'емных крана. Первенство в цехе прочно удерживает комплексная бригада тов. Багрянцева в составе слесарей тт. Романова, Кузнецова, Алейникова и Юнальчука.

ТРАССЫ КОММУНИЗМА

Лечу с приветом из Кузбасса. Тут, откуда Коммунизм по новым грандиозным трассам, Сияя, входит в нашу жизнь. И вижу: волжская твердыня бурлит миллионами работ — Растут гигантские плотины. За ГЭСом ГЭС

Смотрю на Дон — о, чудо века! — Река стремится по пути. Проложенному человеку, Чтоб пять морей соединить И рядом — труд людей упорный, Намек увенчан с'обой, Цивилиское взметнулось море Крылообразно волной! И там, где Днепр буршет, везет.

И здесь, где астал Туркменстан, Ведет великое сражение С природоу народ-титан. Все для большой прекрасной жизни, Для мира все труды людей! Недаром любим мы Отчизну Как дети любят матерей. Л. РУДЕНКО. Ашкери-Судженск.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Как я провожу занятия в кружке основного типа

Я являюсь пропагандистом кружка по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)». В кружке занимается 16 человек, в том числе 11 членов и кандидатов партии...

Кружок собирается на занятия раз в неделю по вечерам, после работы, занимаемся обычно по 2 часа. За все время учебы не было ни одного случая срыва занятий...

Когда я провожу рассказ, то стараюсь, чтобы он получился развернутым. Вначале знаколю слушателей с общей характеристикой изучаемого материала...

Проводя беседу, я вначале применяю метод опроса, но потом убеждаюсь, что он не дает нужного: не было у слушателей активности...

Был случай, когда слушатели кружка т. Коновалова и Егорова, зная, что на занятии их будут спрашивать...

Совершенно по-другому ведут себя слушатели, когда проводящих с ними по изучаемому материалу живую, товарищескую беседу...

Во время одной беседы я поставил перед слушателями такой вопрос: Какие противоречия имеются в капиталистическом обществе?

Ответить вызвался слушатель тов. Каминский.

— Я считаю, что главное противоречие в капиталистических странах, — сказал он, — это богатство и бедность. Я читал недавно в журнале о том, сколько получают барышей Форд и Морган...

Литература в помощь пропагандистам

М. И. Калинин — О работе В. И. Ленина «Что такое «друзья народа» и как они воюют против социал-демократов?». Госполитиздат, 1952 г. 30 стр., цена 30 коп.

Б. Багдиков — О произведении В. И. Ленина «Шаг вперед, два шага назад». Госполитиздат, 1951 г., 30 стр., цена 40 коп.

долларов, в то время как безработные на свалках собирают отбросы, чтобы не умереть с голоду.

Слушатели вспоминают прочитанные в газетах сообщения о взрывах на шахтах США, о забастовках железнодорожников, о всех ужасах «американского образа жизни».

В беседе принимают участие все. Делаем общий вывод: противоречия между капиталистами и рабочим классом обусловлены основным противоречием капитализма — противоречием между общественным характером производства и частной собственностью на средства производства.

Во время беседы бывает так, что слушатели начинают уходить в сторону от главной темы. В таком случае я одним-двумя вопросами привлекаю их внимание к основной теме.

Однако занятия у нас проходят хорошо, я к ним тщательно готовлюсь. Составляю и глубоко продумываю план каждого занятия, рассчитывая время.

Для того, чтобы слушатели лучше усваивали изучаемый материал, я привлекаю к рассказу наглядные пособия (иллюстрационный материал, карты). Рассказ пропагандиста должен быть интересным и содержательным...

А для того, чтобы занятия проходили хорошо, я к ним тщательно готовлюсь. Составляю и глубоко продумываю план каждого занятия, рассчитывая время.

Для того, чтобы слушатели лучше усваивали изучаемый материал, я привлекаю к рассказу наглядные пособия (иллюстрационный материал, карты).

Рассказ пропагандиста должен быть интересным и содержательным, поэтому я заранее подготавливаю, а на занятиях использую художественную литературу.

Рекомендуя слушателям самим читать художественные произведения. Так, например, при изучении темы «Меньшевики и большевики в период русско-японской войны и первой русской революции» я посоветовал прочитать роман Степанова «Порт-Артур»...

Беседа расширяет кругозор слушателей, дает возможность каждому из них изложить свои мысли, помогает лучше запомнить материал. В беседе пропагандист видит результаты своего труда.

Во время одной беседы я поставил перед слушателями такой вопрос: Какие противоречия имеются в капиталистическом обществе?

Ответить вызвался слушатель тов. Каминский.

— Я считаю, что главное противоречие в капиталистических странах, — сказал он, — это богатство и бедность. Я читал недавно в журнале о том, сколько получают барышей Форд и Морган...

К столетию со дня смерти Н. В. Гоголя



Баку. Азербайджанский драматический театр имени Азизбекова к предстоящему 100-летию со дня смерти великого русского писателя Н. В. Гоголя поставил комедию «Ревизор».

НА СНИМКЕ: сцена из третьего действия. Слева направо — Мария Антонова — артистка С. Басирзаде, Добчинский — заслуженный артист Азербайджанской ССР Г. Хакки, Анна Андреевна — заслуженная артистка Азербайджанской ССР М. Новрузова.

г. Ленинск-Кузнецкий

Многие коллективы учебных заведений города деятельно готовятся отметить 100-летие со дня смерти великого русского писателя Н. В. Гоголя.

Драматический кружок студентов горного техникума готовит и постановит пьесу «Женитьба». Библиотекарь тов. Шерина старательно оформила книжную выставку произведений и фотомонтаж, повествующий о жизни и творчестве великого писателя.

г. Токма

На предприятиях, в колхозах и МТС района проводятся беседы о жизни и литературной деятельности бессмертного русского писателя Н. В. Гоголя.

Среди учащихся 64-й железнодорожной средней школы проводятся чтения произведений Н. В. Гоголя: «Вечера на хуторе близ Диканьки», «Шинель», «Женитьба», «Нос», «Невский проспект» и других.

3 марта состоится общешкольный вечер, на котором будет сделан доклад о жизни и творчестве великого писателя Коллектив школьной художественной самодеятельности покажет инсценировку по произведениям Н. В. Гоголя «Мертвые души», «Женитьба» и «Ревизор».

г. Анжеро-Судженск

Каждый день перед раскомандировкой в кабинет начальников участков шахты 9-15 собираются горняки, чтобы послушать громкие чтеки произведений великого русского писателя Н. В. Гоголя.

К чтению произведений Гоголя привлекаются активисты шахтной библиотеки тт. Савинцев, Борисов, Рукин и другие.

У МЕХАНИЗАТОРОВ ЛЕНИНСКОЙ МТС

Сначала даже некоторые руководящие работники Ленинской МТС решительно брались за внедрение узлового метода ремонта тракторов.

— Хорош метод, — одобрял инженер МТС Нинита Иванович Антонов, — но как он приживется у нас?

В мастерских не сразу все пошло на лад. Главному инженеру, механикам пришлось заново изучать людей, которых они, кажется, давно и хорошо знали. Василий Корнев, бригадир тракторной бригады колхоза «Авангард», ставший теперь бригадиром по сборке грузинских тракторов, все не мог понять...

Первые трудности скоро были преодолены. Тащкин вскоре стал гордиться своей новой профессией, сознавая, как она пригодится ему на полевых работах. Владимир Шипилов и Николай Нинонов, ставшие слесарями по ремонту моторов, заявляли, что лишь сейчас они становятся хорошими трактористами.

— Налаживаются дела, — доволен был главный инженер Антонов, — Входим в график.

— Это не все, — возражал более опытный в работе с людьми замполит. — Надо проверить качество.

— Пока вышел один трактор, — сообщил главный инженер. — С него и начнем.

В комиссию вошли директор МТС, главный инженер и замполит. Комиссия обнаруживала в первом отремонтированном тракторе № 61 свыше двадцати дефектов. Начальник цеха сборки колесных тракторов Матвей Семин растерялся.

— А ведь собирал хороший бригадир, — указывал он на Моисеева. — У него всегда с качеством лучше было.

Неловко чувствовал себя на совещании бригадир Илья Артеменко, на котором в монтажном цехе лежали обязанности готовить собранный трактор в сдаче. Он не мог простить ни Моисееву, ни себе ни тем, кто готовил отдельные узлы для трактора.

— Раньше на узлах строже было и качеству работы, — пришел к выводу Артеменко, — Бесков, ремонтируя головки блока, Антонов — карбюраторы, Устюжанин — моторы, знали, что, принимая от них эти узлы, я буду неумолимо строг, поскольку принимаю эти узлы для трактора моей бригады.

Хорошо запомнил замполит Березовский выступление на совещании Захара Ноговицына, комбайнера, работающего кузнцом. Ноговицын заявил, что все кузнечные работы он, Захар Ноговицын, будет выполнять лишь отлично.

Запомнилось это, прежде всего, потому, что почва Ноговицына открывала соревнование ремонтников МТС за отличное выполнение ремонта по каждому узлу, и он, партийный работник, не имел права не заметить это новое.

На следующее утро Березовский с главным инженером МТС Антоновым начал работу на каждом узле ремонта по практическому применению предложения Ноговицына. Не веде сразу согласился заверить, что у них будет все сделано лишь отлично.

Комбайнер Бесков, возглавивший бригаду по ремонту головок блока для «НАТИ» и колесных, не случайно робел перед новым ответственным обязательством. С головками блока мучились каждый год. За летний сезон до шести раз останавливали некоторые тракторы на колебание головок блока, одновременно из-за неисправности блоков стояли по 5-6 тракторов.

Зорче стал глаз у Бескова, дорожа для него стал блок трактора, понятнее и осмысленнее сделалась вся работа на ремонте. У Галины Антоновой на токарного он не принимал тонкие шпильки, а когда токарь Елисеев выточил три слабых кольца для головки блока «НАТИ», Бесков вернул брак токаря.

Поршневую группу возглавляет Григорий Вельяшкин. Он соревнуется с комбайнером Владимиром Сорokinым, ремонтирующим муфты сцепления. Когда Тишин, механик-контролер, нашел слабые заклепки на дисках муфт сцепления, Вельяшкин принял это на свой счет. Ведь он как-то давно проверял выработку у Сорokinа, восхищался его 170 процентами выполнения нормы и совсем не присматривался к качеству.

— При чем тут я? — оправдывался Сорokin перед Вельяшкиным. Тонкую проволочку дают на заклепки. — А ты не бери.

Вельяшкин поделился с товарищем своим опытом борьбы за качество. Его узел поршневого механизма и реставрированный подшипников состоит из многих операций. Здесь и реставрация посадочных мест для шатунных болтов, и подгонка колец, и запрессовка втулок головки шатуна, и шлифовка поршня. На его узел работают и сварщики, и токари. Токарь Аграфена Рогожкина прочинила втулку головки шатуна так, что по наружному диаметру она оказалась слабее. Вельяшкин втулку не принял. С Рогожкиной удержал за брак. Теперь Рогожкина выполняет работу с высоким качеством.

Опыт передовиков Бескова, Прокопия Антонова, Вельяшкина, показавших отличное качество ремонта, широко освещают в своих беседах агитаторы механик-контролер Тишин, главный инженер Н. И. Антонов, начальник моторного цеха Н. Г. Устюжанин. О них пишет стенограмма.

Идет приемка отремонтированных за последнюю пятидневку тракторов.

— Ускорили, — доволен директор МТС Наумов, указывая на сводку. — А качество какое! — восхищается главный инженер МТС Антонов.

Замполит Сафрон Гаврилович Березовский видит все — и ускоренный темп работы, и отличное качество ремонта тракторов, — но, проходя по мастерской от узла к узлу, он замечает еще одну победу, одержанную в соревновании за качество.

— Посмотрите, как вырос народ, — говорит замполит, — посмотрите, как выросли в этом соревновании Бесков, Вельяшкин, монтажники Корнев, Борзенков, Бормосов, Артеменко. Они все делают лишь на отличном уровне. В этом соревновании сами люди получили такие качества, какие нам особо дороги и в мастерской на ремонте, и в поле в борьбе за высокий урожай.

Я. СЕВЕРНЫЙ. (Соб. корр. «Кузбасса»). Село Мохово, Ленинская МТС, Беловский район.

По городам и районам В. Г. КЕМЕРОВО

Студенты-дипломники на практике

Более пятидесяти студентов химических факультетов и вузов страны проходят сейчас преддипломную практику на Кемеровском азотно-туковом заводе. Среди них — студенты Московского химико-технологического института имени Менделеева, дипломники Казанского и Горьковского химико-технических институтов, Томского политехнического, студенты-дипломники Кемеровского химико-механического техникума.

Группу студентов из Казани и Горького, которая проходит практику в цехе № 5 завода, консультирует начальник этого цеха В. Ф. Мищенко. По экономической части дипломных заданий студенты прослушали лекции начальника планового отдела завода тов. Грумо. Лекции для будущих специалистов прочтут руководители отдела организации труда.

Новые магазины

В здании, недавно сдаваемого в эксплуатацию жилого дома кемеровских кокешинок подходит к концу отделочные работы. Здесь будут размещены новые магазины.

Крыло здания, выходящее на Весеннюю улицу, займет большой хлебный магазин. В нем будет отдел стучных хлебных и кондитерских изделий. В той части здания, которая выходит на Советскую улицу, оборудуется магазин с четырьмя отделами: молочным, мясным, овощным и рыбным. В подвальном помещении здания устанавливаются холодильные шкафы.

Математический вечер в школе

Старшеклассники женской средней школы № 41 с увлечением занимаются в математическом кружке, которым руководит преподаватель математики заслуженная учительница РСФСР А. А. Кириллова.

Занятия кружка всегда проходят интересно. Здесь учащиеся знакомятся с жизнью и деятельностью величайших корифеев отечественной математической мысли, решают задачи занимательной геометрии.

Недавно в школе состоялся математический вечер. После докладов старшеклассники показали то, чему они научились в кружке. Юные мастера построили счеты Галины Торопова и Маргариты Сабанина продемонстрировали примеры быстрого сложения нескольких многозначных чисел и извлечения корней из крупных чисел.

Выставка моделей

Ежегодно, прежде чем перейти на массовое производство сезонных моделей обуви и одежды, Кемеровский обувкомбинат устраивает общественный смотр новых фасонов, рекомендуемых к предстоящему сезону. Такой традиционный смотр состоялся 1-3 марта в г. Кемерово. На выставку модели весенне-летней одежды и обуви привезут свои изделия все швейные и обувные предприятия области как массового, так и индивидуального пошива. Свои лучшие образцы покажет кузбасским швейникам Новосибирский дом моделей.

На смотр будет представлено 500 фасонов одежды и 100 моделей обуви.

В. ОЛЕНОВА.

К 20-летию Кузнецкого металлургического комбината

ГОРЯЧИЕ СЕРДЦА

Казалось, что все оставалось попрежнему: плавка шла своим чередом, уже были подготовлены ферросплавля, предназначенные идти в печь, приборы говорили о том, что электрический режим ведется абсолютно правильно. По сути дела, Вениамин Орлов сегодня занимался давно привычным делом, зная наизуток все, что от него требовалось...

И все-таки сердце паренька отчаянно колотилось, от волнения перескакивало в горле. Сегодня комсомолец сталевар Орлов выдавал свою первую самостоятельную плавку. И вряд ли найдется среди всех сталеваров такой, который в свое время не пережил бы подобного волнения.

— Последний час плавки. Вениамин, подноса и глазами синие стелькишки очков, пристально вглядываясь в окно электротрельки: там бушевала кипающая сталь, прильнув голубыми язычками. Сталь! Самый благородный из металлов — будущие котлы высокого давления, турбины, детали сложнейших механизмов. Но смонет ли он — Вениамин Орлов — выдать сегодня ту самую марку стали, к которой предъявляются такие высокие требования?

— Проготовиться и выдате! — вполголоса командовал сталевар подручному Анатолию Жолбину, такому же юнющему комсомольцу, как и он сам. Через несколько минут на напряженной электротрельки струя раскаленного металла хлынула в изложницы.

С волнением ждал Вениамин результаты анализа. Из экспресс-лаборатории сообщили: «Качество стали посредственное, плохое выгорание фосфора».

— А унывать не следует, — строго сказал загрустившему пареньку начальник смены Василий Иванович Би-

рюков. — Продумай заново весь процесс плавки, найди ошибку, сделай выводы на будущее. Электросталелургия — сложная наука!

Электросталелургия — самая молодая отрасль металлургии, а электросталелавильный цех Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина — самый молодой цех этого предприятия.

В электрических печах варятся высоколегированные марки стали, начиная от шарикоподшипниковой и кончая иридиевой. Чтобы создать такую сталь, рабочий должен хорошо овладеть теорией — металлургием, математикой, химией, физикой, знать в совершенстве свойства огнеупоров, электричество. Не зря говорят, что если труд сталевара — чем-то родственен труду художника, то труд сталевара электросталелавильной печи напоминает тонкое искусство гравера.

Вариант Вениамин Орлов претянул в Сталинск в суровый год Великой Отечественной войны. Шестнадцатилетний паренек оказался настоящим, и его просьбу уважили: определили в электросталелавильный цех, только что смонтированный на Кузнецком металлургическом комбинате.

— Прямо в сталевары пойдешь, или как? — в шутку спросил его в цехе.

— Сначала присмотреться бы малость, — скромно ответил Вениамин.

— Правильно. Вот и начинай с самого начала! И он начал с самого начала: подсобный рабочий, потом шихтовальщиком и был назначено рад, когда, год спустя, поставили 3-м подручным. В этой должности он проработал три года. Понял, какой сложный и трудный путь нужно проделать, чтобы стать настоящим сталеваром.

В электросталелавильном цехе появилось много молодежи, пришедшей из ремесленных училищ и школ ФЗО. Они быстро обогатили свои знания производственным опытом и по-стахановски выполняли свои обязательства.

— А не пора ли, товарищи комсомольцы, организоваться в комсомольско-молодежную бригаду? — подсказал партгор цеха.

Так возникла комсомольско-молодежная бригада сталелавильщиков, существующая уже четыре года и заслужившая добрую славу не только в цехе, но и на всем Кузнецком металлургическом комбинате имени И. В. Сталина. Ее возглавил молодой сталевар Вениамин Орлов. Его верными друзьями и помощниками стали подручные Анатолий Жолбин, Алексей Симоненко, Владимир Роговец, Василий Ручин, краповщик Николай Толстоборов, пультшвы Александр Сماعيلова. Их молодые сердца горели стремлением всемерно помочь коллективу цеха справиться с самой и серьезной задачей: дать стране больше легированных сталей высшего качества.

А низкое качество попрежнему оставалось главным злом. Невидимые «враги» — фосфор, сера и другие примеси, оказавшиеся в металле, превращали в брак целые плавки. Чтобы понять, какие огромные трудности стоят перед творцами высоколегированных марок стали, достаточно сказать, что даже ученые-металлурги, изучающие дефекты таких сталей, в ряде случаев еще не отыскали причин, порождающих эти дефекты.

— Случайно, не ваша работа? — такие иронические вопросы не раз задавал Вениамину Орлову и его друзьям мартеночники, посетившие Дом техники, где выставлены отдельные образцы не-

удачных плавок: сечения металлических слитков — темплеты с зияющими отверстиями, следами кристаллизации.

— Наша работа, — отвечали сталелавильники, упрямо «двинув брови». По несколько раз в месяц собирались специальные производственные совещания, где начальник цеха лауреат Сталинской премии Николай Николаевич Моргунов, инженер лауреат Сталинской премии Василий Иванович Бирюков, Владимир Федорович Папенко и другие подвергали тщательному техническому анализу десятки плавков. О своей работе здесь докладывали сталевары Лажно, Орлов, Меньшиков.

— Мы добьемся отличного качества электростали лишь при том условии, если каждый рабочий в совершенстве освоит технологию нашего производства, — говорил Николай Николаевич Моргунов. — А для этого необходима систематическая, упорная учеба!

И молодые сталелавильники с еще большей настойчивостью взялись за учебу. В учебно-курсовом комбинате Сталинск старший мастер Александр Нинич Гладков со всей строгостью принимал экзамены у сталеваров, их подручных и других рабочих, и были случаи, когда за плохое овладение теорией рабочий снимался с разряд. В общешкольном на квартирах сталелавильщиков на книжных полках появлялись все больше технической литературы. Второй подручный сталевара Орлова Алексей Симоненко поступил в вечернюю школу.

Все члены комсомольско-молодежной бригады с увлечением занимались в кружке по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)», овладевая марксистско-ленинским.

Залогом до окончания предыдущей смены приходил к своей печи Вениамин Орлов. Сегодня ему начинать новую плавку. С профессиональным восхищением следит он за умелой и четкой работой смены лауреата Сталинской премии Лажно. У этого сталевара есть чему поучиться!

В цехе заведен строгий порядок: еще за час до выпуска плавки заготовить

заправочный материал, тщательно убраться на рабочей площадке. Появляются члены стахановской комсомольско-молодежной бригады. Вениамин Орлов смотрит на улыбающуюся лица товарищей: как повзрослели, возмужали его друзья. По сути дела, бригада Орлова только по традиции продолжает называться комсомольско-молодежной. В течение последних лет прыгали в ряды большевистской партии подручные сталевара Анатолий Жолбин, краповщик Николай Толстоборов и сам Вениамин Орлов. Многие уже обзавелись семьями. А четыре месяца назад сталевар Орлов и его жена наладница сортопробного цеха Аня Орлова пригласили друзей отпраздновать рождение дочки Любочки...

Прошли годы упорной работы, упорной учебы. И опытными мастерами своего дела стали молодые сталелавильники.

— Смена принята, — говорит своему товарищу Вениамин Орлов. Наступают минуты заправки печи и завали шихты. Именно на эти операции электросталелавильники стремятся сэкономить больше драгоценных минут. Вот тщательно очищенная от шлака, поблескивающая алюминиевой краской электротрелька возвращается в горизонтальное положение. На подиону печи наваривается слой магнетитового порошка. Анатолий Жолбин и Алексей Симоненко наращивают скорость концы графитовых электродов. Начинается завалка в печь шихты. Орлов внимательно следит за этой ответственной операцией и в то же время дает возможность проявить больше инициативы своему подручному Анатолию Жолбину: талантливый, дельный парень — быть ему сталеваром!

И вот электроды установлены. Пультшвы Александра Сماعيلова по команде сталевара включает ток. Ослепительные дуги связывают концы графитовых стержней. Идет расплавление. Оно продолжается несколько часов, и сталевар не ослабляет ни на минуту

внимания. Он определяет температуру в печи, следит за неуклонным выполнением инструкций, за правильным электрическим режимом печи. В течение смены 8—10 проб стали относит подручный к окошку экспресс-лаборатории и через несколько минут получает результаты анализа.

«Все идет хорошо. Будет высококачественная плавка», — думает Вениамин Орлов и с еще большим вниманием руководит работой своей печи. Старательно грядут молодые сталелавильники. Они овладели большой точностью в проведении операции.

Отличных показателей в борьбе за качество легированных сталей добились электросталелавильники.

— Если раньше лишь 14 процентов одной из сложнейших марок стали принимались по группе «А», то теперь 92 процента этих плавков идут по этой группе — рассказывает сталевар Вениамин Орлов.

Коллектив электросталелавильников несет стахановскую вахту в честь приближающегося двадцатилетия Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина. Социалистическое соревнование приносит новые замечательные успехи. В январе 1952 года бригада сталевара Орлова вывела на себя обязательство выдать 15 тонн высоколегированной стали: сверх плана. В пять раз она перекрыла влезное обязательство. В феврале молодые сталелавильники обязались дать сверх плана 35 тонн стали и уже через 17 дней рапортовали о том, что обязательство превращено в факт.

Многоотличный коллектив Кузнецкого металлургического комбината свято дорожит своими трудовыми традициями. Их подхватывает и беречь хранит молодая поросль кузнецких металлургов, те, о которых с уважением говорят ветераны завода: — Молодежь у нас стального завода. Золотые руки, горячие сердца! А. РЕКЕМЧУК. г. Сталинск.

СОРЕВНОВАНИЕ ШАХТЕРОВ ТРЕСТОВ „МОЛОТОВУГОЛЬ“ И „ЛЕНИНУГОЛЬ“

Передовой опыт горняков Осинниковского рудника



Коллектив участка № 5 шахты «Капитальная-1», которым руководит тов. Андрусенко, инициатор экономии государственных средств на основе циклической организации производства. Опыт их работы стал достоянием многих участков рудника и распространяется на шахтах бассейна. НА СНИМКЕ, лучшие люди участка № 5 (слева направо) навалотбойщик Е. Н. ЛУКЬЯНОВ, машинист врубовой машины И. С. СИТНИКОВ и крепильщик И. Г. БАРСУКОВ. Фото П. Костюкова.

В нынешнем году перед шахтерами Кузнецкого бассейна поставлена ответственная задача — на основе всесторонней механизации процессов угледобычи, широкого внедрения циклической организации производства и увеличения производительности труда повысить темпы добычи угля, выполнить и перевыполнить государственный план по всем показателям. Борьба за успешное выполнение этой задачи, шахтеры треста «Молотовуголь» вступили в социалистическое соревнование с шахтерами треста «Ленинуголь». Они взяли на себя обязательство досрочно выполнить государственный план, дать Родине десятки миллионов высококачественного и дешевого угля сверх плана.

Повышение культурно-технического уровня шахтеров является важнейшей предпосылкой дальнейшего развития угольной промышленности на базе новой советской техники. В связи с этим почти горняков шахты № 4, развернувших планомерную массовую техническую учебу, заслуживает всемерной поддержки и распространения. На всех шахтах Осинниковского рудника широко внедряется начинание новатора Донбасса Тихона Михайлова. Сотни горняков здесь уже работают по личным планам повышения производительности труда.

Лава на односменном режиме

Одно из первых мест в социалистическом соревновании участков за достижение лучших показателей занимает на шахте «Капитальная-1» участок № 13.

С. ЛЫСОВ, начальник участка № 13 шахты «Капитальная-1»

За последние несколько месяцев коллектив участка добился немалых успехов. Сейчас у нас организация труда и производства коренным образом отличается от той, какая была полгода назад. Горняки успешно освоили циклический метод добычи угля, односменный режим работы лавы. Внедрены стахановские планы экономии, личные планы повышения производительности труда.

Караджиевым добротной выкладывают ботовые полосу на всю длину лавы и извлекают большое количество леса для повторного использования. Выполнению сменной работу тщательней проверяет горный мастер коммунист т. Кука. В часы между ремонтной и добычной сменами в лаве продолжается подработка пласта, отпадка неотжатого угля. Врубающий т. Шипицын и его помощник т. Бочкарев доканчивают вруб и подготавливают машину для сдвига.

Будем мастерами угля

Перед горняками нашего участка, как и перед всеми угольщиками, встала новая, более серьезная задача — добиться роста добычи угля, производительности труда, по-хозяйски использовать все имеющиеся резервы.

По графику — два цикла в сутки

Переход на работу по графику циклической организации труда открыл большие возможности для более производительного использования горных машин и механизмов. О преимуществе циклической работы говорят цифры. В ноябре участок № 5 шахты «Капитальная-2», перевыполнив нормативы циклическости на 7 циклов, подвинул лаву на 77,5 метра в месяц.

Примечательно то, что с переходом на циклическую организацию производства в коллективе активизировалась творческая мысль. Раньше мы не могли и думать о том, чтобы, например, за восемь часов на тех же механизмах при значительно меньшем числе людей добывать из шахты столько же угля, сколько удавалось добывать за две смены. Циклическая работа с ее твердым порядком, дисциплиной открыла пути лучшего использования оборудования, повышения производительности труда горняков.

Полностью и хорошо выполненная подготовка лавы и механизмов дает возможность добычи смене с первых же минут приступать к интенсивной работе. В лаву у нас приходит сразу 22—24 навалотбойщика. Для каждого из них имеется хорошо подрубленный и отпаленный участок. При четкой, безотказной работе механизмов одна добычная бригада комсомольца т. Валукина за восемь часов добывает 230—240 тонн угля. Навалотбойщики — стахановцы тт. Сухарев, Муслимов, Королев, Камбеков, Суворов, Ягунов дают до 17 тонн угля при норме 8,9 тонны.

А. ФЕДОРОВ, пом. главного инженера шахты «Капитальная-2»

производит крепление и зачистку лавы. Два лесодоставщика, доставляя лес с вентиляционного штрека, раскладывают его по лаве.

С первых дней организации циклической работы на участке опущился недостаток в подсобных рабочих. Графиком предусматривалось брать ленту двумя добычными сменами. Для полного обеспечения этих смен требовалось большее число мотористов, электрослесарей. Пополнить комплект участка шахтоуправление не имело возможности. Да и для участка было нецелесообразно увеличивать число обслуживающих рабочих, ибо мы боремся за снижение себестоимости каждого цикла.

Особенно ценно, что односменный режим значительно сокращает затраты, увеличивает производительность труда. Мы теперь обходимся без тех десятка мотористов, электрослесарей, горного мастера, которые нам требовались при двухсменной работе. Экономится у нас электроэнергия, так как транспортные механизмы работают не шесть часов, а восемь часов.

Чтобы выполнить эти задачи, горняки нашей бригады стали изыскивать пути и методы работы, при помощи которых мы могли бы работать лучше, чем в прошлом году. В этом нам помог замечательный почин комбайнера Донецкого бассейна Тихона Михайлова. Все шахтеры бригады в январе составили личные планы повышения производительности труда. Началась борьба за их выполнение.

Перед спуском комбайна в лаву передовые горняки участка — горный мастер тов. Васильев, комбайнер тов. Шабалин, бригадир тов. Муханов, навалотбойщик тов. Додонов и другие с помощью инженеров и техников тщательно продумали организацию труда, учли опыт работы новаторов производства Тихона Михайлова и Александра Андрусенко.

ЗА ОТЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Социалистическое соревнование является испытанным коммунистическим методом в борьбе за досрочное выполнение государственного плана. Оно обладает тем постоянным замечательным свойством, что превращает труд из тяжелого бремени, какин он был до революции, в дело чести и славы, в дело доблести и геройства.

М. БАБАРЫКИН, председатель горкома союза угольщиков

На основе социалистического соревнования горняки треста «Молотовуголь» в минувшем году добились серьезных успехов. В короткий срок большинство лав — до 70—80 процентов к числу действующих — было переведено на работу по графику цикла в сутки. Благодаря этому трест досрочно выполнил годовой план и выдал десятки тысяч тонн высококачественного угля дополнительно к заданию. На 11 с лишним процентов возросла производительность труда рабочих.

Опыт нас учит: нельзя добиться высоких количественных и качественных показателей без широкого внедрения новых, прогрессивных методов труда и производства. Поэтому необходимо планомерно внедрять все новое, передовое. В этом отношении сделан хороший почин соревновательная с нами шахтеры Ленинского рудника. Их опыт комплексного внедрения стахановских методов труда, безусловно, представляет огромную ценность и должен быть перенесен на шахты нашего рудника. Это поможет нам с честью выполнять взятые обязательства и внести достойный вклад в дело создания материально-технической базы коммунизма.

Характерно, что в социалистических договорах на соревнование наряду с обязательствами повысить добычу угля горняки вносят сейчас пункты, определяющие борьбу за снижение зольности угля, экономии материалов, улучшение использования машин и механизмов. Поворот участников соревнования в борьбе за качественные показатели потребовал от профсоюзных работников глубокого проникновения в экономику производства, улучшения содержания и повышения действенности собраний и совещаний, вовлечения в соревнование планировщиков, экономистов, бухгалтеров.

Результат не замедлил сказаться. Все горняки выполнили свои личные планы. Тогда-то и возникла мысль у забойщиков тт. Еремеева и Лаврова, лесодоставщика тов. Пизулина, мотористов тов. Михаило и составили на основе личных планов общий бригадный стахановский план. В нем предусмотрено, чтобы каждый рабочий ежедневно выполнял нормы выработки не ниже чем на 150 проц. и давал уголь только отличного качества.

В первом же месяце работы с комбайном по новому графику добыча угля и все качественные показатели значительно повысились. Достаточно сказать, что в декабре при нормативе 28,6 цикла горняки участка дали 47,6 цикла, в январе они дали уже 54,2 цикла.

В феврале за счет максимального увеличения ширины ленты вруба мы перевыполнили норматив циклическости.

В лаве длиной более 60 метров последние два месяца коллектив участка № 5 регулярно и без рывков выполнял в сутки по 2 цикла.

Сейчас каждый горняк бригады работает на уровне 165 проц. нормы. Мы уже имеем сотни тонн высококачественного металлургического топлива сверх плана, сэкономили 1200 рублей за счет постоянных расходов.

Если при одноциклическом графике посадку лавы осуществляли за каждым врубом, то при 2-циклическом, благодаря скорости продвижения лавы, была получена возможность производить посадку реке. Поэтому при переходе на 2-циклический режим был пересмотрен и изменен паспорт крепления.

Ежедневно наращивая темпы работы, выискивая новые резервы и полностью используя их, горняки бригады добились новых производственных успехов.

График организации труда построен так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

ликвидированы передаточные пункты, машинисты электровозов перешли на сквозную откатку. Созданы пункты накопления резервного порохника и, таким образом, ликвидированы простои машин. Был увеличен норматив веса грузного состава. В результате производительность электровозов увеличена, и подземный транспорт получил возможность высвободить три магистральных машины.

В работе организации труда построено так: работают три добычные смены, без подготовительной. К началу первой смены уже подготовлены верхняя и нижняя ниши. Машинист комбайна и его помощник сразу приступают к подрубке угля. Пять крепильщиков

В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ

Химический комбинат имени Сталина в Димитровграде
СОФИЯ. (ТАСС). Недавно вступивший в эксплуатацию первенец болгарской социалистической индустрии химический комбинат имени Сталина в Димитровграде уже выпустил тысячи тонн продукции.

В связи с началом весеннего сева из Димитровграда в Добруджу, Пиринский край, в Восточную и Центральную Болгарию ежедневно направляются составы с искусственными удобрениями. Большое количество удобрений поступает в трудовые кооперативно-земледельческие хозяйства, которые борются за высокие урожаи.

Новые задачи сельского хозяйства Китая

ПЕКИН. (ТАСС) 27 февраля газета «Женьминьцзяо» опубликовала решение, принятое 15 февраля на 124-м заседании Государственного административного совета Китайской Народной Республики об увеличении выпуска сельскохозяйственной продукции в 1952 г. и мерах, обеспечивающих выполнение этих задач.

В решении говорится, что сельское хозяйство страны уже добилось определенных успехов. Производство зерновых в 1951 г. почти достигло высшего довоенного уровня; по производству хлопка лучшие показатели довоенных лет превышены на 33 проц. Успешно выполнены и перевыполнены планы производства технических культур и развития животноводства.

В решении ставится задача увеличить в 1952 г. производство зерновых на 8 и хлопка на 20 проц.

Подготовка к весеннему севу в Албании

ТИРАНА. (ТАСС). По всей стране ведется подготовка к весеннему севу. В этом году она проходит более организованно, чем в предыдущем. К 15 февраля был полностью закончен ремонт тракторов и сельскохозяйственных машин. В этом году МТС обработают в период весеннего сева около 39 тыс. гектаров земли, на 37,5 проц. больше, чем в 1951 г.

Особое внимание в этом году уделяется техническим культурам. Посевная площадь под хлопком увеличивается по сравнению с 1951 г. на 12,6 проц., под сахарной свеклой — на 13,7 проц. В целях лучшего проведения весеннего сева руководящие работники сельского хозяйства прошли специальные семинары при министерстве земледелия.

Рост числа библиотек в Румынии

БУХАРЕСТ. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает:

С каждым годом увеличивается в стране число библиотек. При сельских домах культуры число библиотек возросло с 4 800 в 1948 году до 15 тысяч в настоящее время. Число профсоюзных библиотек возросло до 6 тысяч. Кроме того, открыты многочисленные городские, научные и школьные библиотеки.

Начиная с 1952 года, только в сельских районах страны ежегодно будет создаваться 300 новых библиотек с минимальным книжным фондом в 1 500 книг каждая.

Одновременно с увеличением числа библиотек и ростом их книжного фонда непрерывно увеличивается число читателей.

Международный шахматный турнир в Венгрии

БУДАПЕШТ, 29 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось открытие международного шахматного турнира, посвященного памяти венгерского гроссмейстера Геца Мароци. В турнире принимают участие шахматисты 10 стран. Первый тур состоится 3-го марта. Жюри турнира: председатель — президент Международной шахматной федерации Рогард, заместители — гроссмейстер Рагозин (СССР) и мастер Асталаш (Венгрия).

Заявление правительства Польской республики

ВАРШАВА, 29 февраля. (ТАСС). Сегодня варшавское радио передало следующее заявление польского правительства:

На протяжении нескольких месяцев американская пропаганда старается широко раздуть показные заседания так называемой «специальной комиссии палаты представителей по вопросам Катыни». Инсценировка этого фарса и развязывание вокруг него кампании, провокационные цели которой очевидны, — одно из звеньев общей пропагандистской кампании правительства Соединенных Штатов, являющейся частью агрессивной военной подготовки.

За кулисами этой кампании стоят отъявленные зачинщики неогитлеровских реваншистских устремлений, враги мира, демократии и польского народа — такие, как г. Бласс Лэйн, который, занимая пост посла Соединенных Штатов в Варшаве, не поколебался лично принять участие в организации действий, направленных против польского государства и его независимости, а по возвращении в Соединенные Штаты специализируется в распространении подлой клеветы против Польши и Советского Союза, подобно члену «специальной комиссии» г. О'Конскому, который был связан в период второй мировой войны с гитлеровской агентурой в Соединенных Штатах.

Создание «специальной комиссии» совпадает по времени с утверждением конгрессом Соединенных Штатов ассигнования 100 млн. долларов на диверсионно-шпионскую деятельность, между прочим, в Польше, и является составной частью этой преступной деятельности, направленной против мира.

Уничтожение в Катыни тысяч польских офицеров и солдат было делом гитлеровских преступников, которые наряду со злодеянием в Катыни совершили сотни подобных же преступлений на польской и советской земле. Катыньское преступление было взломом гитлеровской акции, ставившей себе целью физическое уничтожение польского народа, последовательно осуществлявшейся в период оккупации. Катыньское преступление было делом тех гитлеровских человекоубийц, которых выне американские власти освобождают из тюрем, принимают на службу для подготовки новых преступлений против польского народа и всех миролюбивых народов.

Польский народ, который на собственном опыте узнал методы гитлеровских убийств, применявшихся в Освенциме, Майданеке и многих других лагерях смерти, находившихся на польской земле, с самого начала не сомневался, что ужасное катыньское преступление является делом гитлеровских убийц. Ложь гитлеровской пропаганды была окончательно разбита собранными доказательствами и неопровержимо установленными в присутствии польских представителей советской

«Специальной комиссией по установлению и расследованию обстоятельств расстрела немецко-фашистскими захватчиками в Катынском лесу военнопленных польских офицеров».

Весь мир вынес приговор гитлеровским убийцам в Катыни, подобно тому, как он вынес приговор всем страшным их преступлениям, совершенным в концентрационных лагерях, в тысячах городов и сел оккупированной Европы.

Человекоубийство тесно связано с провокацией.

В 1943 году Геббельс пытался воспользоваться трупами жертв гитлеровского для страшной провокации против Советского Союза, армия которого тогда сокрушала гитлеровскую военную машину. В 1952 году преступный геббельсовский прием пытаются возродить те, которые совершают в Корею точно так же, как гитлеровцы, массовые убийства военнопленных, те, которые готовят новую преступную мировую войну. С помощью воскрешения катыньского провокации они хотят отвлечь внимание народов мира от восстановления ими неогитлеровского вермахта, как американского оружия против мира в мире. Уже в 1943 году гитлеровской пропаганде, услужливо поддерживаемой «лондонской» реакционной кликой польской эмиграции, не удалось обмануть ни мировое общественное мнение, ни общественное мнение польского народа. Даже сами создатели этой провокации — Геббельс и Франк не могли не признать, что их провокация не нашла отклика в их собственном народе. Тем более не находит отклика новая версия этой провокации в американском издании.

Заблуждаются те, кто думают, что эта провокация достигнет каких-либо намеченных или целей. Убийцам корейских детей и женщин не удастся скрыть ни вины гитлеровских убийц из Катыни, ни реабилитировать их с целью использования для новых преступлений.

Польский народ с отвращением смотрит на попытки американских правящих кругов воспользоваться отвратительным оружием, унаследованным от Геббельса, на попытки замести следы гитлеровских преступлений и на жалкие попытки натравливания против народов Советского Союза, вынужденных на своих плечах основную тяжесть борьбы за разгром гитлеризма. Каждый поляк с возмущением и отвращением относится к этой клевете и провокации, к циничным попыткам нажить капитал на трагической смерти тысяч польских граждан и польский народ со всей решительностью осуждает эту провокационную кампанию Соединенных Штатов, направленную против миролюбивых стран, против тех народов, которые наиболее потерпели от гитлеровского нашествия и гитлеровских преступлений.

Правительственный кризис во Франции

ПАРИЖ, 29 февраля. (ТАСС). Сегодня на ночном заседании Национального собрания правительство, возглавляемому членом партии радикалов Эдгаром Фором, было отказано в доверии по вопросу об увеличении налогов на 15 процентов. За доверие правительству голосовали 283 депутата, против — 309. После того, как выяснились результаты голосования, Фор вручил отставку своего кабинета президенту Ори-

олю, который принял ее. Таким образом, во Франции начался очередной правительственный кризис.

ПАРИЖ, 29 февраля. (ТАСС). Позднее вечером стало известно, что президент Бенсан Ориоль предложил неизвестному крайне правому политику деятелю Полю Рейно сформировать новое правительство. Рейно, находящийся сейчас в Англии, ответил согласием.

Взрыв на заводе боеприпасов в Австрии

ВЕНА, 29 февраля. (ТАСС). Австрийские власти по приказу американцев восстановили и частично пустили в ход завод боеприпасов в Штадль-Панна (Верхняя Австрия). Этот завод существовал еще во времена гитлеровской оккупации.

Кризис во Франции

По сообщению печати, вчера вечером на заводе произошел сильный взрыв. Полностью разрушено новое здание завода, постройка которого только недавно закончена. Точное количество жертв еще не известно. По сообщению газеты «Ди прессе», убито пять человек и тяжело ранено 15.

События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 29 февраля. (ТАСС). В переданном сегодня сообщении Главного командования Народной армии Кореи говорится, что соединения Народной армии во взаимодействии с частями китайских народных добровольцев на всех фронтах ведут с противником бой местного значения.

Постановление Военного комитета Кореи

ПХЕНЬЯН, 29 февраля. (ТАСС). Центральное телеграфное агентство Кореи передало постановление Военного комитета Кореи о мерах борьбы против возникновения эпидемических заболеваний в результате применения американскими аггессорами бактериологического оружия.

В целях предотвращения эпидемических заболеваний воинам корейской Народной армии и частям китайских народных добровольцев, а также местному населению будут сделаны противозидемические прививки. Согласно постановлению, будут осуществляться строжайший контроль и наблюдение за колодцами и другими подобными сооружениями.

Сегодня зенитные части Народной армии и стрелки — охотники за вражескими самолетами сбили два самолета противника.

Немецкий народ за быстреее заключение мирного договора с Германией

БЕРЛИН, 29 февраля. (ТАСС). Горячо приветствуя обращение правительства Германской Демократической Республики к четырем великим державам и положительный ответ Советского правительства на это обращение, весь немецкий народ требует быстреее заключения мирного договора с Германией.

«Заключение мирного договора, — пишет сегодня в передовой статье газета «Трибуне», — немедленно ослабило бы нынешнее напряжение в Европе.

Мирный договор срывает все намерения американских пушечных королей и их немецких союзников, таких, как Крупф, Пфердменгес и Аденауэр, стремившихся создать на немецкой земле армию наемников.

Все миролюбивое человечество заинтересовано в том, чтобы путем заключения мирного договора отнять у кровавых агрессивных германских империалистов возможность нападать на другие народы и подчинять их своему кровавому господству.

Рабочие электротехнического комбината в Виттерфельде в телеграмме на имя главы дипломатической миссии СССР в Берлине посла Г. М. Пушкина пишут, что ответ Советского правительства является новым доказательством стремления Советского Союза к миру, доказательством его дружественной политики в отношении немецкого народа.

Рабочие и служащие многих предприятий земли Саксония — Ангальт и других районов Германской Демократической Республики в знак благодарности Советскому правительству за поддержку требования немецкого народа об ускорении заключения мирного договора с Германией берут на себя новые обязательства в борьбе за выполнение и перевыполнение плана 1952 года.

Ежедневно в президиум Национального совета Национального фронта демократической Германии поступают от населения сотни заявлений и писем с выражением горячего одобрения по поводу обращения правительства Германской Демократической Республики к четырем великим державам.

Подготовка в Индонезии к предстоящему Международному экономическому совещанию в Москве

ГААГА, 29 февраля. (ТАСС). Голландские газеты сообщают, что индонезийские торгово-промышленные круги проявляют большой интерес к предстоящему в Москве Международному экономическому совещанию. Так, например, «Хет Федерланд» пишет: «В скором времени в Москву отправится д-р Асмунан, который возглавит индонезийскую экономическую делегацию. Д-р

Асмунан является видным экономическим экспертом и знатоком экономики. Недавно он прибыл из Японии, где вел переговоры о заключении с Японией торгового договора. Он также был в Австралии, где подписал торговый договор. Д-р Асмунан стремится поехать в Москву, чтобы присутствовать на «Международном экономическом совещании».

Обращение правительства Германской Демократической Республики и ответ Советского правительства продолжают приветствовать также и широкие слои населения Западной Германии.

Выходящая в Эссене газета «Ней фольксцейтунг» в статье, озаглавленной «Борьба за мирный договор — долг каждого немецкого патриота», пишет: «Самый важный шаг, предпринятый до сих пор правительством Германской Демократической Республики, вызвал полное одобрение во всех слоях немецкого народа, а также за границей». «Заключение мирного договора с Германией, — продолжает газета, — проложит нашему народу путь к счастью и миру в будущем. Мирный договор с Германией немедленно разрядит атмосферу международной атмосферы и заложит бы фундамент для обеспечения мира в Европе... Немецкий народ решительно выступает против пагубной антигуманитарной политики Аденауэра и верно ему большинства в федеральном парламенте. Немецкий народ извлек урок из двух мировых войн. Он не хочет в третий раз идти на гибель. Более 90 проц. нашего народа отвергает всякий военный влад».

Путь к тому, чтобы помешать позорным планам поджигателей войны, указан в обращении правительства Германской Демократической Республики, на которое Советский Союз уже дал положительный ответ. Чем сильнее будет голос всего немецкого народа, тем скорее и три другие великие державы выполнят волю немецкого народа... Народ требует, чтобы было покончено с уничижительным положением и чтобы Германия получила мирный договор».

Фракция компартии в ландтаге земли Шлезвиг-Гольштейн внесла в ландтаг предложение потребовать от боннского правительства немедленной поддержки обращения правительства Германской Демократической Республики к четырем великим державам с просьбой об ускорении заключения мирного договора с Германией.

Коллектив рабочих горзеленхоза зацвели примулы и бегонии. В ближайшие дни распустятся еще десятки комнатных цветов.

Коллектив рабочих горзеленхоза деятельно готовится к предстоящим работам по украшению города зеленью и цветами. В оранжереях и теплицах закладываются в грунт цветочные семена 40 сортов. К весенней высадке зеленхоз вырастит 400 тыс. корней цветочной рассады.

150 жителей Прокопьевска имеют свои плодово-ягодные сады. Фруктовые деревья хорошо перенесли зиму. Садоводы-мичуринцы Добровольский, Салованов и другие заявляют, что плоды на цветение яблонь и урожайность их нынче хорошие.

Курсы молодых железнодорожников

На станции Маринск для повышения квалификации работников железнодорожного транспорта открыты трехнедельные курсы старших кондукторов. Курсы возглавляет начальник отдела кадров станции тов. Исупов. К чтению лекций привлечены переводчики тт. Шарьлов, Исупов, Вязанская, Браток и другие работники железнодорожного транспорта.

С. Выскубов, Г. Уинов.

По Кузбассу



В Кемерово на стадионе «Химик» закончилась областная соревнования по катанию на коньках. Кемеровской городской команде — победительнице в соревнованиях — вручен переходящий приз областного совета общества «Спартак».

НА СИМКЕ (слева направо) рекордсменка на дистанции 1000, 1500 и 3000 метров Ф. МАНИНА, чемпионка общества по сумме малой многоборья Г. РЯЗАНОВ и Н. СИМАКОВА.

Фото П. Костюкова.

Литературный вечер

В клубе Кемеровской школы фабрично-заводского обучения № 5 состоялся литературный вечер. Перед учащимися школы выступил артист музыкально-литературного лектория Иркутской филармонии мастер художественного слова Николай Евтюхов. Артист исполнил композицию поэмы великого русского поэта А. С. Пушкина «Полтава» и прочел главы из поэмы лауреата Сталинской премии А. Твардовского «Василий Теркин».

Николай Евтюхов выступил на литературных вечерах перед учащейся в шахтерской молодежи Кемерово, Сталинска, Прокопьевска и других городов Кузбасса.

Л. ЕВГЕНЬЕВ.

В оранжереях и садах

ПРОКОПЬЕВСК. (Спец. корр. «Кузбасс»). В оранжереях горзеленхоза зацвели примулы и бегонии. В ближайшие дни распустятся еще десятки комнатных цветов.

Коллектив рабочих горзеленхоза деятельно готовится к предстоящим работам по украшению города зеленью и цветами. В оранжереях и теплицах закладываются в грунт цветочные семена 40 сортов. К весенней высадке зеленхоз вырастит 400 тыс. корней цветочной рассады.

150 жителей Прокопьевска имеют свои плодово-ягодные сады. Фруктовые деревья хорошо перенесли зиму. Садоводы-мичуринцы Добровольский, Салованов и другие заявляют, что плоды на цветение яблонь и урожайность их нынче хорошие.

Курсы молодых железнодорожников

На станции Маринск для повышения квалификации работников железнодорожного транспорта открыты трехнедельные курсы старших кондукторов. Курсы возглавляет начальник отдела кадров станции тов. Исупов. К чтению лекций привлечены переводчики тт. Шарьлов, Исупов, Вязанская, Браток и другие работники железнодорожного транспорта.

С. Выскубов, Г. Уинов.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

В театрах и кино

Облдрамтеатр. Сегодня — Семья (Нач. в 12 ч. дня), вечером — Анна Каренина (Нач. в 8 ч. веч.).

Кинотеатр «Москва». Большой зал. Сегодня — для школьников цветной фильм — Девочка в цирке (сеансы: 12, 1-20). Тарзан 1-я серия (сеансы: 2-50, 4-20, 5-50, 7-25, 9, 10-30). Малый зал. — Близнецы (сеансы: 10-30, 12, 1-30, 3-50, 4-40, 6-15, 7-50, 9-25, 10-50). Третий зал — Черевички (сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10). Большой зал. Новый художественный фильм — Сын степей (сеансы: 12, 2, 4, 6, 8, 10). Малый зал — Тарзан 1-я серия (сеансы: 11, 1, 3, 5, 7, 9, 10-30). Третий зал — Близнецы (сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ
Репертуар театра на март—апрель—май 1952 года.
СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ
ТРЕМБИТА
У ГОЛУБОГО ДУНАЯ
ЧУДЕСНЫЙ КРАЙ
ЛЕТУЧАЯ МЫШЬ
ЦЫГАНСКИЙ БАРОН
КЕТО И КОТЭ

ВОЗБНОВЛЕННЫЕ СПЕКТАКЛИ:
ВОЛЬНЫЙ ВЕТЕР
ХОЛОПКА
ЕСТЬ НА ВОЛГЕ ГОРОДОК
НОВЫЕ СПЕКТАКЛИ:
Юбилейный спектакль — СОРОЧИНСКАЯ ЯРМАРКА
МОРСКОЙ УЗЕЛ
ШУМИТ СРЕДИЗЕМНОЕ МОРЕ
АКУЛИНА (по мотивам повести А. С. Пушкина БАРЫШНЯ-КРЕСТЬЯНКА)
ЖЮСТИНА ФАВАР

Возобновляется продажа льготных абонементов со скидкой и рассрочкой платежа для учреждений и организаций. По требованию на места высылаются úplномоченные. Справки по телефонам 16-33 и 0-40.

АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Сталина № 66 Редактора 2-24; заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53; секретариата 4-85; отдела редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 4-57; культурно-бытового 8-83, промышленности и транспорта 2-37; угольного 1-21. информации 2-37, сельскохозяйственного 6-83; отдела писем 11-52; отдела объявлений 14-21; прием информации 17-28; директора типографии 3-06

денеги для поездки
ТАК КУРОРТИ
МОЖНО НАКОПИТЬ НА
СБЕРЕГАТЕЛЬНОЙ
КНИЖКЕ
СБЕРЕГАТЕЛЬНЫЕ КАССЫ:
Принимают вклады и выдают их по первому требованию вкладчиков;
Переводят вклады по поручению вкладчиков из одной сберегательной кассы в другую.
ХРАНИТЕ ДЕНЬГИ В СБЕРЕГАТЕЛЬНОЙ КАССЕ!

Программа передач областного радиовещания

через Новосибирскую станцию РВ-76

Ежедневно (кроме воскресенья): 9:35 — обзор областных газет; 18:00 — областные последние известия.
Понедельник, 3 марта: 18:10 — передача для школьников. По Кемерово: 9:00 — армянские и азербайджанские песни и танцы; 10:25 — беседа «Гоголь и Некрасов»; 18:30 — концерт № 2 Рахманинова; 20:00 — городские последние известия; 20:10 — инструментальная музыка.
Вторник, 4 марта: 9:50 — статья; 18:15 — передача, посвященная столетию со дня смерти Н. В. Гоголя. По Кемерово: 9:00 — арни из опер русских композиторов; 10:25 — беседа из цикла «Американская демократия без прикрас»; 18:30 — старинные романы; 20:00 — беседа «Гениальная поэма Гоголя».
Среда, 5 марта: 9:50 — беседа «Метод Андрусенко в действии»; 18:15 — статья «Повышаем уровень агитационно-массовой работы». По Кемерово: 9:00 — лесни мира; 10:25 — беседа «Машины строят дома»; 18:30 — радиоконцерт «Василий Теркин»; 20:00 — городские последние известия.
Четверг, 6 марта: 9:50 — передача «Трибуна передового опыта»; 18:15 — передача для работников сельского хозяйства. По Кемерово: 9:00 — русские песни; 10:25 — беседа «Природа света»; 18:30 — лекция «Заработная плата и социалистический принцип распределения по труду»; 20:00 — концерт по заявкам школьников.
Пятница, 7 марта: 9:50 — корреспонденция «Техническая учеба горняков»; 17:15 — передача «За экономии средств». По Кемерово: 9:00 — концерт сестер Федоровых; 10:25 — ответы на письма радиослушателей; 18:30 — передача для молодежи «О культуре молодежи советского молодого человека»; 20:00 — городские последние известия; 20:10 — концерт.
Суббота, 8 марта: 9:50 — очерк «Член правительства»; 18:10 — передача для молодежи. По Кемерово: 9:00 — песни советских композиторов; 10:25 — беседа «Борьба за долготелетие»; 18:30 — литературная передача; 20:00 — концерт по заявкам радиослушателей.

Правление общества мичуринцев проводит регистрацию членов общества.

Регистрация проводится ежедневно с 2 часов дня до 7 вечера. При входе должны предъявить членский билет общества мичуринцев и платные квитанции за 1951 год.

Непрошедшие регистрацию до 1 мая 1952 года лишаются земельного участка.

Коллектив Кемеровского областного драматического театра имени А. В. Луначарского с глубоким прискорбием известает о смерти близкого и продолжительного друга артиста театра БАЛАБАНОВИ
Антоний Иванович
и выражает соболезнование его жене артисту Крюгеру Анастасии Павловне.