

КЕМЕРОВО,
Дворец Труда,
областная библиотека

Обязат. СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ АКТ

1 экз.

1К КУЗБАССА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРКОМА ВКП(б)
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 92 (4764)

Воскресенье, 8 мая 1949 года.

Год изд. 19

Цена 20 коп.

ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИТЬСЯ К ШКОЛЬНЫМ ЭКЗАМЕНАМ

У советских людей вошло в традицию отчитываться в своих делах перед страной, перед всем народом: так ли, в полную ли меру своих сил и способностей трудятся они на общее благо. Скоро такой отчет будут держать миллионы юных граждан нашей несбыточной страны. Меньше чем через две недели у них закончится последняя учебная четверть и начнутся экзамены.

В школах нашего города в этом году учится 27.000 человек. Из них 5.514 будут держать выпускные экзамены за курс начальной, семилетней и средней школы, 5.225 будут сдавать переводные испытания. Экзамены начнутся 20 мая и закончатся 20 июня. Эти дни — самый ответственный период в работе школы. Экзамены — государственная проверка всей учебно-воспитательной деятельности школы, работы ее руководителей, учителей и учащихся, большое событие в жизни всей нашей страны.

Большинство школ города заранее начали готовиться к экзаменам. В числе таких школ № 2, № 33, № 46, № 17. Здесь хорошо поставлено повторение пройденного материала, особенно в выпускных классах, организованы комнаты по подготовке учащихся к экзаменам, проводятся обзорные лекции, созданы уголки с материалами экзаменов и испытаний. Все это помогает учащимся лучше усвоить программный материал. Учителя этих школ особое внимание уделяют неуспевающим учащимся, выясняют, по каким разделам программы отстает тот или иной школьник и в зависимости от этого оказывают ему помощь.

Однако так поставлено дело еще не везде. В отдельных школах города медлят с подготовкой к весенним экзаменам. В эту горячую пору нельзя терять ни одного дня, ни одного часа. Сейчас нужно предусмотреть и сделать все, чтобы обеспечить хорошие результаты экзаменов.

Успешное проведение экзаменов немыслимо без помощи и самого активного участия комсомольских организаций. В школах нашего города учатся сотни комсомольцев. Многие из них — отличники учебы. Но долг комсомольца не только самому итии впереди, но и вести за собой других, всю массу

руководители школ, учителя и комсомол должны провести большую работу среди родителей учащихся, среди работников клубов, библиотек и других культурно-просветительных учреждений, разъяснить их задачи в подготовке школьников к весенним экзаменам.

Большая ответственность возлагается в период подготовки к экзаменам на директоров школ, инспекторов и руководителей районных и городского отделов народного образования. Их долг — оперативно руководить работой педагогов, быть в курсе всех школьных дел, больше и чаще бывать на уроках, изучать качество знаний учащихся, проверить методику повторения. Надо принять меры к тому, чтобы внеклассная работа в эти ответственные и напряженные дни правильно сочеталась с основной задачей учащихся — хорошо подготовиться к экзаменам, способствовать углублению и расширению их знаний.

Наш народ любит и ценит советскую школу. Он от всей души желает ее воспитанникам хорошо подготовиться к предстоящей проверке знаний, с честью выдержать экзамены, порадовать Родину новыми успехами в учебе.

ИЗВЕЩЕНИЕ

9 мая, в 8 часов вечера, во Дворце культуры имени Артема созывается совещание профсоюзного актива города.

Повестка дня:

«О решениях X съезда профсоюзов СССР». Докладчик — секретарь ГК ВКП(б) т. Степаненко ГК ВКП(б).

Держать равнение на передовиков!

НА ВЫСОКОМ ПОДЪЕМЕ

С большим производственным подъемом на шахте имени Сталина тру-дится бригада проходчиков почетного шахтера тов. Мотольского. В апреле при плане 60 метров, она прошла 100 погонных метров главного квершлага. Таких показателей не имеет ни одна проходческая бригада шахты.

Обсуждая план и обязательство на май, лидеры социалистического соревнования решили не уступить завоеванного первенства. Их слово не расходится с делом.

За истекшую неделю бригада тов. Мотольского прошла более 35 погонных метров главного квершлага.

А. Чигарев.

Множат свой трудовой вклад

В соревновании за достойную встречу международного праздника трудаящихся — Первого Мая участник тов. Сакириника занял одно из первых мест на шахте имени Ворошилова. В подарок Родине к Первому мая коллектив этого участка выдал на гора четыре эшелона сверхпланового угля. В течение апреля щитовики это-

го участка, руководимые тов. Трухмановым, перекрыли месячный план более чем на 1.000 тонн.

Сейчас горняки 20 участка борются за то, чтобы новыми тысячами тонн сверхпланового угля приумножить свой вклад в дело досрочного завершения послевоенной пятилетки.

Гордость всего коллектива

В феврале стройконтроллерестра «Прокопьевскоголь» получила новое пополнение рабочих из числа выпускников школы № 72. Многие из них уже стали настоящими мастерами своего дела. Ими гордится весь коллектив.

Бригада комсомольца т. Селивекова дает в смену по полуторы нормы и больше. Молодые плотники тт. Васютин,

Агарков, Алпаткин и Ливанцев перевыполняют задание до 140—160 процентов.

По-стахановски трудаются бригады тт. Ватрушкина, Тарасова и Пискунова.

Сейчас молодые строители взяли на себя обязательство сдать в эксплуатацию к 15 мая благоустроенное общежитие на 60 человек.

А. Ермешев.

УСПЕХИ МОЛОДЫХ ГОРНЯКОВ

На шахте «Манеиха» хорошо работает комсомольско-молодежный участок, которым руководит т. Бронников. Особенно высоких показателей он добился в предмайском соревновании. В течение апреля бригада тов. Марьинова добыла сверх плана 2.789 тонн угля. Замечательно трудаются на-

резники бригады старейшего горника-орденоносца тов. Смолотнина. В апреле они прошли сверх плана 172 погонных метра мелкой нарезки.

Не снижая темпов, работает комсомольско-молодежный участок в мае.

В. Марчук,
старший нормировщик шахты
«Манеиха».

День Победы

Советский народ в пятый раз отмечает великий праздник — День Победы. В этот день трудающиеся СССР вместе со всем прогрессивным человечеством празднуют историческую победу советского народа и его Вооруженных Сил над фашистской Германией.

«Великие жертвы, принесенные нами во имя свободы и независимости нашей Родины», — сказал товарищ Сталин в обращении к народу 9 мая 1945 года, — не исчислимые лишения и страдания, пережитые нашим народом в ходе войны, напряженный труд в тылу и на фронте, отданный на алтарь Отечества, — не прошли даром и увенчались полной победой над врагом.

В годы Отечественной войны с новой силой проявились величайшие преимущества советского социалистического строя и огромное значение таких движущих сил, присущих нашему социалистическому обществу, как морально-политическое единство советского народа, животворный советский патриотизм и дружба народов.

Советский народ и его Вооруженные Силы, руководимые большевистской партией, великим вождем и полководцем товарищем

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

—★—

ПАМЯТНИК В. И. ЛЕНИНУ

В Лезедине, Сумской области, состоялось торжественное собрание, посвященное открытию памятника создателю большевистской партии и социалистического государства Владимиру Ильичу Ленину. На открытии памятника присутствовало свыше пяти тысяч человек.

В Киеве на живописных склонах Днепра началось строительство зеленого театра. Он рассчитан на 4.100 мест.

В Славянске, Стальнской области, в торжественной обстановке установлен бюст дважды Героя Советского Союза прославленного летчика-штурмовика Николая Илларионовича Семёйко, погибшего в боях за советскую Родину. На многолюдном собрании выступила мать Героя Наталья Романовна Семёйко.

В ЗАЛАХ МУЗЕЯ РЕВОЛЮЦИИ СССР

Музей революции СССР пополнил свою экспозицию. В разделе «Триумфальное шествие советской власти» выставлены хранящиеся в фондах музея личные вещи выдающегося деятеля большевистской партии и советского государства, первого председателя ВЦИК тов. Я. М. Свердлова.

В середине зала — рабочий стол Я. М. Свердлова, в стеклянном шкафу — личные вещи и одежда, в которой Яков Михайлович заснят на многих фотографиях.

В зале экспонированы так называемые «Золотые книги», присланые к различным датам советской власти и содержащие приветствия трудающимся зарубежных стран.

вышение материального уровня трудающихся. Успешно закончился также и первый квартал 1949 г.

Опираясь на мощь неуклонно идущей в гору социалистической экономики, на великую, непреоборимую силу советского социалистического и государственного строя, советский народ, руководимый большевистской партией, уверенно идет вперед, к новым победам коммунизма.

Советский Союз неизменно и настойчиво отстаивает дело мира и демократии. Он идет во главе всего передового прогрессивного человечества, борющегося против империалистических поджигателей новой войны, за прочный мир и подлинную демократию. Советский народ заботится об укреплении своих Вооруженных Сил, надежно охраняющих мирный созидательный труд советских людей и являющихся прочной опорой советского государства в его борьбе за мир.

Праздная всемирно-историческую победу над фашистской Германией, советский народ еще теснее сплотится вокруг партии Ленина — Сталина, вокруг великого вождя, вдохновителя и организатора всех наших побед — товарища Сталина.

И. ВЛАДИМИРСКИЙ.

По страницам многотиражных газет

РАСТЕТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

Газета «Уголь Кузбасса» (шахта имени Калинина) в номере за 22 апреля дала тематическую полосу, посвященную росту производительности труда. В передовой статье газета пишет:

«Все силы, все средства наши должны быть направлены на увеличение производительности труда».

В газете помещен ряд корреспонденций командиров и стахановцев, рассказывающих о своем опыте борьбы за коллективный стахановский труд.

«В 1949 году,— пишет бригадир 9 участка т. Хардик,— мы добились резкого повышения производительности труда. Наша бригада в составе семи человек выдает из под щита столько угля, сколько при 100% выполнении нормы могут дать 11 забойщиков».

«Уголь Кузбасса» рассказывает, как организован труд на передовых участках шахты, которыми руководят Герой Социалистического Труда тов. Малевкин и тов. Дегтяренко.

ЗА ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ

На шахте имени Сталина скопилось множество машин и механизмов, которые по разного рода причинам не используются. Заморожено несколько миллионов рублей оборотных средств. Шахта ежемесячно платит тысячи рублей за «амортизацию» машин.

Выступая против разбазаривания шахтных средств, газета «Сталинец» пишет:

«Пора покончить с беспорядком в использовании оборудования и механизмов, имеющихся на нашей шахте. Пора навести строжайший учет всего хозяйства по каждому участку и сократить до минимума затраты оборотных средств».

Необходимо, чтобы газета довела поднятый ею важный вопрос до конца.

О КАЧЕСТВЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛЬЯ

Заботясь об улучшении культурно-бытовых условий горняков, Министерство угольной промышленности СССР отпускает колоссальные средства на строительство шахтных клубов, общежитий, индивидуальных домов и так далее.

К сожалению, не везде эти средства используются так, как надо. Газета «Шахтер Кузбасса» (шахта «Черная гора») пишет:

«Строительство жилых домов ведется плохо, качество работ очень низкое, стены нового общежития руются не по отвесу. Это может привести к плохим последствиям».

«Шахтер Кузбасса» призывает строителей шире развернуть социалистическое соревнование на звание бригад отличного качества, за ускорение темпов работы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ УЧЕБА МОЛОДЕЖИ

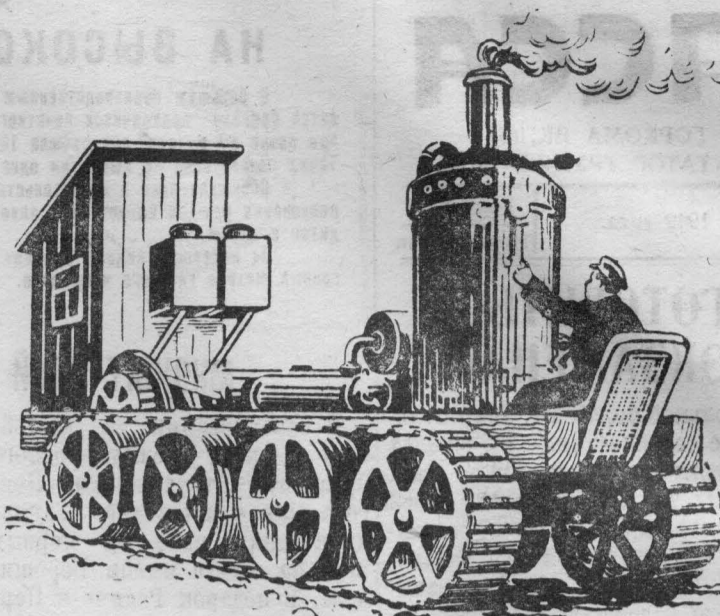
Вполне понятно стремление молодых рабочих в совершенстве знать свою профессию. Они хотят быть стахановцами, чтобы своим трудом умножить вклад в дело досрочного выполнения послевоенной пятилетки.

Многотиражная газета «За уголь» рассказывает читателям о технической учебе молодежи шахты имени Молотова:

«При учебном комбинате в феврале этого года окончили курсы взрывников 20 выпускников школ ФЗО. Сейчас без отрыва от производства обучается 25 молодых рабочих на курсах машинистов подъема».

Кроме того, учебный комбинат шахты имени Молотова готовит зарядчиков аккумуляторных батарей, машинистов электровозов, мотористов мелких установок.

РОССИЯ — РОДИНА ТРАКТОРА



Первый гусеничный трактор был изобретен в России волжанином машинистом Федором Блохиным. В конце 1880 года построенная им машина на гусеничном ходу прошла по улицам города Вольска, по пригородной целине, по всхаженному полю, по болоту, доказав преимущества гусеничного хода.

За свой трактор Ф. Блохин получил на Всероссийской выставке в Нижнем Новгороде бронзовую медаль, но и это не помогло ему реализовать свое изобретение.

Вскоре Ф. Блохин умер и его работу продолжал его ученик и помощник Яков Мамин, но и он не нашел признания в царской России.

Это дало возможность американской фирме «Холт», выпустившей первый свой трактор в 1912 году, присвоить себе первенство изобретения первого в мире гусеничного трактора.

После Октябрьской социалистической революции В. И. Ленин вызвал в Москву Я. Мамина. По указанию Ильича был выделен завод, где Мамин получил возможность строить тракторы.

Прессклише ТАСС.

ПОДЗЕМНЫЙ ТРАМВАЙ

Красно-Лучский завод горно-оборудования освоил производство вагончиков подземного шахтного трамвая, оборудованного новыми парашютами. Приведенные на шахте № 25 треста «Свердловуголь» испытания новых вагончиков пока-

зали безотказное действие парашютов.

На этой шахте уже оборудован специальный уклон, по которому подземный трамвай будет доставлять горняков к месту работы.

АВТОМОБИЛЬ „МОСКВИЧ“

Летом 1945 года в Москву со всех концов страны начали прибывать группы и в одиночку юноши и девушки—строители будущего завода малолитражных автомобилей. Строительство нового предприятия проводилось усиленными темпами.

27 мая 1947 года первая малолитражная автомашина «Москвич» отправилась в испытательный пробег расстоянием 20 тысяч километров и, блестяще его выдержав, показала пригодность к серийному производству.

«Москвич»—легковой малолитражный автомобиль, предназначенный для широкого пользования в городе и деревне. Машина вмещает четырех человек, располагающихся на удобных мягких сиденьях. Для каждого пассажира имеется отдельная дверь. Багажник размещен внутри машины за задним сиденьем. В кабине—электрическое освещение.

«Москвич» очень удобен в управлении, хорошо преодолевает

спуски, подъемы, резкие повороты и развороты. Самое же основное его достоинство—малый расход горючего, экономичность. При сравнительно небольшом весе—800 килограммов, новая машина на 100 километров пробега расходует всего лишь 8 литров горючего, развивая скорость до 90 километров в час.

По окончании строительства цехов заводской коллектив приступил к массовому выпуску малолитражных автомобилей.

Обилие воздуха, чистота и высокая техника свидетельствуют, что завод оборудован хорошо. На предприятии выросли прекрасные заводские кадры, кадры энтузиастов малолитражного автомобилестроения. Рабочие, мастера и инженеры вносят много ценных предложений, способствующих увеличению выпуска высококачественных автомашин с наименьшей затратой времени и средств.

В кузовном цехе № 1 на приемке кузовов работали 8 контроле-

ров. Мастер—коммунист Владимир Макарцев и контролер Виктор Аузин так организовали работу, что принимают теперь кузова вдвое, вы свободив шесть человек. Инженер-технолог инструментального цеха тов. Турулова предложил ввести двуххромочное фрезерование. Если раньше за смену фрезеровалось не более 100 кулачковых валиков, то теперь один станочник за то же время обрабатывает 500 штук. Такая же высокая производительность труда достигается на обработке наконечников карданного вала и других деталей.

Всего на двуххромочное фрезерование переводится 30 разных операций. Применение метода тов. Турулова даст заводу сотни тысяч рублей экономии. В цехе шасси полтора года назад бригада Анны Кузнецовой, знатной стахановки предприятия, начала осваивать проектные нормы 1950 года. Теперь комсомолка Кузнецова работает инструктором стахановских методов труда. Комсомольская организация завода оказала ей большое доверие, избрав делегатом XI съезда ВЛКСМ.

В ознаменование исторического комсомольского съезда молодежь завода решила изготовить сверх плана 15 автомобилей. 26 марта с главного конвейера сошло уже 10 машин в счет обязательства. Девушки и юноши из бригад Анны Лагушки, Михаила Колесникова, Юрия Ефимова и других вложили много труда и энергии, чтобы ускорить выпуск изящных миниатюрных автомобилей.

В успешном выполнении качественных и количественных показателей заводского производственно-го плана—большой вклад молодежи завода, тех юношей и девушек, которые летом 1945 года съехались на строительство новых цехов предприятия со всех концов страны.

В Тбилиси, Минске, Новосибирске, во многих городах страны наложена продажа малолитражных автомобилей отечественного производства. Их покупатели—инженеры, техники, стахановцы, председатели колхозов—дают прекрасную характеристику новому советскому автомобилю. «Москвич» прочно входит в быт советских людей.

ВСЕ НА ВЕСЕННИЙ КРОСС!

Сегодня начинается профсоюзно-комсомольский кросс. Цель его—привлечь как можно больше трудящихся к сдаче норм на значок «Готов к труду и обороне СССР», к занятиям спортом и в первую очередь легкой атлетикой.

Профсоюзно-комсомольский кросс будет проходить в три этапа. С 8 по 15 мая состоятся массовые соревнования в низовых колlettивах, с 15 по 21 мая—финал добровольных обществ, 22 мая—городской финал в Зенковском парке культуры и отдыха.

Обязанность всех физкультурных, комсомольских и профсоюзных организаций—уделить этой массовой форме спортивной работы особое внимание, отличи-ко провести кросс.

Первым долгом нужно рассказать рабочим, служащим и учащимся о пользе и задачах кросса, провести заинтересованных участвовать в соревнованиях. Особое внимание следует обратить на тех, кто сдал зимние нормы ГТО. Этому группе товарищей нужно обязательно вовлечь в соревнование кроссменов, чтобы они продолжали сдавать летние нормы, втянувшись в работу спортивных секций.

Все кроссмены обязательно должны пройти медицинский осмотр. С молодыми участниками необходимо провести беседы опытного тренера или спортсмена о том, как распределить силы на дистанции, в какой обуви лучше бежать и т. д.

Городской комитет физкультуры и спорта, спортивные общества должны обеспечить строгий контроль за тренировкой команд, позаботиться о том, чтобы на старт вышли хорошо подготовленные кроссмены.

Профсоюзно-комсомольский кросс должен пройти празднично, как большое событие в спортивной жизни нашего города.

Г. Дуплинский,
инструктор ГК ВКП(б).

...Из всех цехов завода непрерывным потоком на главный конвейер поступают разнообразные части будущего автомобиля. Вот появляется его кузов, укрепляется мотор, быстро ставится «оперение»—капот и крылья. Движется конвейер, а вместе с ним движется и будущий автомобиль. Проходит рекордно-короткий срок и блещущий яркой краской «Москвич» поступает в обкатку с тем, чтобы завершить ее обязательным 130-километровым пробегом по пересеченной местности.

Каждому посетителю на заводе с гордостью рассказывают о том, как товарищ Сталин при осмотре в Кремле автомобилей, выпущенных советскими заводами, обратил внимание на миниатюрный автомобиль «Москвич», дал ему путевку в жизнь, обязал заводской коллектив сделать его дешевой и массовой машиной отечественной марки с самыми высокими качествами, необходимыми для длительной и надежной эксплуатации.

Это обязательство коллектив завода выполняет с честью.

Н. ГУБАЙЛОВ.



Навстречу городской партийно-технической конференции

Верный путь к повышению производительности труда

—★—
И. Степанов,
горный инженер
—★—

Пятилетним планом восстановления и развития народного хозяйства предусмотрен бурный рост угольной промышленности, являющейся основной энергетической базой современной индустрии. Мы строим новые шахты и разрезы, осваиваем проектную мощность и перекрываем ее на существующих шахтах за счет расширения фронта очистных и подготовительных забоев. Это — один путь к подъему добычи угля. Другой путь — рост производительности труда.

В борьбе за рост производительности труда рабочих важную роль играет выбор системы разработки. В условиях Кузбасса, с его мощными крутопадающими пластами, наиболее выгодной является щитовая система. Особое значение она приобретает здесь в связи с переходом многих шахт на низкие горизонты.

Щитовая система родилась в Кузбассе (на шахте имени Сталина) в 1937 году. В 1939 году она была опробована и уже через два года добыча из-под щитов составила 14,2 процента всей добычи угля по Кузбассу. В настоящее время щитовые бригады дают почти 30 процентов добычи к общей добыче по Кузбассу и почти 60 процентов — по Прокопьевскому руднику.

Быстро росла и производительность щитовых забоев. В 1940 году производительность среднедействующего щита составляла 3.580 тонн угля, в 1948 году она достигла 5.354 тонны.

Однако, как это ни странно, щитовые бригады не добились роста производительности труда. В 1941 году рабочий под щитом давал 28 тонн угля в смену, в 1948 году он давал только 21,5 тонны.

За этот же период потери угля в недрах из-под щитовой системы возросли с 18 процентов до 33,8 процента.

Ссылаясь на снижение производительности труда и рост потерь угля в недрах, некоторые «специалисты» горного дела решили, что щитовая система, не успев развиться, отжила свой век. Инженеры многих шахт, трестов и комбината перестали работать над совершенствованием щитов. Они с возмутительным спокойствием созерцают, как снижается производительность труда в щитовых забоях, считая это закономерным явлением. Упразднил щитовой отдел и Кузнецкий научно-исследовательский угольный институт.

«Похороны» щитовой системы слишком преждевременны.

Щитовая система добычи угля пока единственная система, при которой наш рабочий, в частности забойщик, освобожден от всех побочных операций. Ему не надо заделывать стоеч и возводить крепление очистного забоя, ибо у него над головой надежная защита из металла и леса.

Рабочий под щитом умеет управлять силой горного давления, что не под силу инженерам любой капиталистической страны. Значит, щитовая система — кратчайшая дорога к ликвидации грани между физическим и умственным трудом.

При щитовой системе грудь забоя находится под ногами забойщика. Ему не грозит опасность получить травму от вывалов угля. Только при щитовой системе можно иметь горизонтальный или необходимого уклона забой.

Все эти особенности позволяют обеспечить бурный рост производительности труда рабочих. Необходимо только, чтобы инженерно-технические работники создавали горнякам

нужные условия для работы под щитом, вели решительную борьбу с простоями щитовых забоев.

Странно, что за 10 лет инженерами-угольщиками не разрешен вопрос вентиляции щитового забоя, не создана такая схема подготовительных выработок, которая бы обеспечивала непрерывный поток свежего воздуха под щит. А ведь только по этой причине простотой щитов достигают двух-трех часов в сутки.

Щитовая система открывает широкие возможности для творческой работы в области механизации рыхления угля. Именно здесь мы можем с наибольшим эффектом осуществить непрерывное рыхление угля.

Наконец, только при щитовой системе, где крепление забоя вынесено в самостоятельный цех, где крепление совмещается во времени с выемкой угля, можно создать такие условия работ, когда уголь пойдет на гора непрерывным потоком.

Задача инженеров и техников — работать над совершенствованием существующих способов щитовой добычи угля и внедрять новые методы организации труда под щитом. Для этого нужно использовать богатый опыт наших стахановских щитовых бригад, командиров участков.

Заслуживает пристального внимания опыт бригады т. Латышева, которая спустила спаренный щит на 50 метров за 18 дней и добыла из-под него 12.000 тонн угля. Таких бригад на руднике много. Обобщать и распространять их опыт — важная задача.

Можно с уверенностью сказать, что наши инженеры совместно со стахановцами сумеют решить вопрос дальнейшего развития щитовой системы и этим внесут достойный вклад в дело досрочного выполнения пятилетки.

Новости техники

—★—

РАДИОТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ НА ШАХТЕ

На шахте № 41 треста «Донской уголь» (Сталиногорск) проведены испытания новой радиотелефонной аппаратуры. Из кабинета начальника шахты была установлена двухсторонняя связь с машинистами электровозов во время стоянки и быстрого движения электровоза, с начальниками участков и другими подземными работниками шахт.

Испытания дали положительные результаты.

В текущем году этой аппаратурой будут оборудованы шахты № 41 треста «Донской уголь», № 8 треста «Скуратовуголь» и другие шахты, переходящие на комплексную механизацию.

ГАЗООПРЕДЕЛИТЕЛИ В ШАХТЕ

На угольных шахтах Донбасса успешно применяются новые приборы — газоопределители конструкции Макеевского научно-исследовательского института. Такой прибор дает возможность с максимальной точностью непосредственно на месте без лабораторных анализов устанавливать содержание в забое газа метана. До сих пор для этой цели использовались бензиновые лампы.

Серийное производство газоопределителей освоено на Харьковском заводе маркшейдерских инструментов.

ПЕРЕДВИЖНЫЕ ШАХТНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

Новой техникой оснащаются шахты Кизеловского угольного бассейна. Горняки получили первые передвижные компрессорные станции. Применение их в забоях обеспечит устойчивую подачу сжатого воздуха к отбойным молоткам и намного сократит его потери.

В МИНИСТЕРСТВЕ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

ШИРЕ ВНЕДРЯТЬ ЗАКЛАДКУ ВЫРАБОТАННОГО ПРОСТРАНСТВА

Министр угольной промышленности СССР А. Ф. Засядко издал специальный приказ, посвященный борьбе с потерями угля в недрах и подземными пожарами. Согласно этому приказу, камерные системы разработки с магазинированием и обратной выемкой угля должны быть ликвидированы по комбинату «Кузбассуголь» в течение этого года и первой половины будущего, а по комбинату «Кемеровуголь» — до конца этого года.

Министр приказал ввести в 1949 году закладку выработанного пространства при разработке мощных пластов угля еще на пяти шахтах комбината «Кузбассуголь». На 12 шахтах «Кузбассуголь» и «Кемеровуголь» должны начаться подготовительные работы, которые

обеспечили в будущем году увеличение добычи угля с закладкой.

Принимаются следующие осно-

венные системы разработки с

закладкой выработанного про-

странства на 1949—1950 гг.:

полосы по восстанию с ме-

тальским полком и сеткой

— для пластов мощностью от

3,5 до 9 метров с углом паде-

ния более 40 градусов, при

углях крепких, устойчивых и

средней устойчивости, при

кровле устойчивой и средней

устойчивости;

горизонтальные слои в ни-

ходящем или восходящем по-

рядке — для пластов мощностью

6 метров и выше с углом па-

дения более 40 градусов и для

пластов мощностью 4,5—6 мет-

ров с углом падения выше 60

градусов, при мягких и сыпучих углях;

наклонные слои в восходя-
щем порядке — для пластов мо-
щностью от 4 до 8 метров с
углом падения от 40 до 60
градусов;

разработка лавами на всю
мощность пласта допускается
для пластов мощностью до 4,5
метра с углом падения выше

40 градусов;

наклонные слои, как пра-

вило, в восходящем порядке

— для пластов пологого и нак-

лонного падения до 40 градусов,

мощностью от 3,5 метра и

выше, при отработке их в зам-

ках складок, а также при на-

личии труднообрушивающейся

кровли;

В этом году должно быть

начато строительство 15 временных карьеров для добычи

закладочных материалов про-

изводственной мощностью 1.300

тысяч кубометров закладки в

год. Из них должны быть вве-

дены в эксплуатацию 10 временных карьеров производствен-

ной мощностью 750 тысяч ку-

бометров в год. Эксплуатация

временных закладочных карье-

ров должна вестись с приме-

нением механизации всех про-

цессов работ.

Министр приказал организовать в комбинате «Кузбассуголь» обучение рабочих ос-

новных профессий по добыче

закладочного материала — ма-

шинистов экскаваторов, слеса-

рей по экскаваторам и дроби-

льным установкам, гидромо-

ниаторщикам.

Киселевский завод будет из-

готовлять все виды закладоч-

ного оборудования для шахт

Кузбасса.

**ИНОСТРАННЫЕ ГАЗЕТЫ
О ДНЕ БОЛЬШЕВИСТСКОЙ
ПЕЧАТИ**

ВАРШАВА. Газета «Трибуна люда» публикует редакционную статью, посвященную Дню большевистской печати.

Газета подчеркивает, что, верная идейным принципам своих создателей Ленина и Сталина, советская печать является остройшим оружием коммунистической партии, коллективным агитатором, коллективным пропагандистом и коллективным организатором борьбы за коммунизм.

БУХАРЕСТ. Все бухарестские газеты посвящают передовые статьи Дню большевистской печати. Газеты «Румыния либера» и «Скынтея» подчеркивают огромную роль большевистской печати в деле строительства коммунизма в СССР, рассказывают об истории зарождения большевистской печати и ее организаторах В. И. Ленине и И. В. Сталине.

«Советская печать, — пишет «Скынтея», — знаменосец борьбы за правду, мир и прогресс».

Газета публикует также статьи: «Критика и самокритика в советской печати», «Сталин и партийная печать», «Печать, как оружие построения социализма», «О рабочих корреспондентах» и другие.

ПРАГА. Все чешские и словацкие газеты опубликовали статьи, посвященные Дню большевистской печати. Газеты единодушно подчеркивают, что большевистская печать является подлинно народной и самой демократической печатью во всем мире, играющей огромную роль в деле разоблачения поджигателей новой мировой войны, в деле защиты мира и дружбы между народами.

Братиславская газета «Правда» подчеркивает огромную роль В. И. Ленина и И. В. Сталина в создании большевистской печати, самой прогрессивной и подлинно народной печати.

**Краткие
сообщения**

Американская военная администрация в Германии отказалась удовлетворить ходатайство австрийского правительства о выдаче бывшего гитлеровского гауляйтера и «имперского наместника» Зальцбурга—Шееля.

* * *

Владельцы крупных концертных залов в Осло отказались предоставить помещения для выступлений известного прогрессивного не-гритянского певца Поля Робсона, объявив ему «политический бойкот»

* * *

Более 60 процентов всех гражданских служащих в западных зонах Германии получают зарплату ниже среднего уровня и могут удовлетворять лишь наиболее элементарные жизненные потребности. Положение государственных служащих непрерывно ухудшается.

* * *

После продолжавшихся в течение двух дней уличных боев между правительственными и антиправительственными группами в Боливии наступило спокойствие. Убито 11 человек и 87 ранено.

Международный обзор

Первое Мая за рубежом

Первого Мая, в день международного праздника трудящихся народ всего мира на многолюдных демонстрациях и митингах с огромной силой выразил свою непреклонную волю к миру и международному сотрудничеству.

В странах народной демократии день Первого Мая стал подлинно всемирным праздником. Народы Польши, Чехословакии, Болгарии, Венгрии, Румынии, Албании, занятые созидательным трудом, с гордостью продемонстрировали свои успехи в строительстве основ социализма. Праздник Первое Мая явился выражением сплоченности и единства народных масс, их преданности народно-демократическому режиму и той поддержки, которую они оказывают политике коммунистических партий. На своих демонстрациях и митингах трудящиеся массы стран народных демократий ярко показали дружбу с великой советской державой.

В капиталистических странах первомайские демонстрации и митинги отличались в этом году своей массовостью и организованностью. Более 1 миллиона демонстрантов вышло на улицы Парижа и по нескольку десятков тысяч в Марселе, Лионе, Сент-Этьене, Лилле и других городах Франции.

Мощная демонстрация парижан прошла под лозунгами социализма, единства трудящихся в борьбе за мир, дружбы с Советским Союзом, борьбы за наступные требования трудящихся, против гонки вооружений, против Атлантического пакта и «плана Маршалла». Демонстранты восторженно приветствовали делегатов Всемирного конгресса сторонников мира.

В Берлине 800 тысяч демонстрантов вышли под лозунгами единой демократической Германии. Игнорируя запрещение властей, в демонстрации участвовали тысячи трудящихся американского сектора Берлина, и когда полиция в одном из районов попыталась разогнать демонстрацию, участники ее, прорвав полицейские заграждения, прошли на площадь Люстгартен, где собрались берлинцы со всех секторов германской столицы.

Самый крупный митинг трудящихся за всю историю Японии состоялся 1 мая в Токио. 525 тысяч собравшихся протестовали против

реакционного правительства Иосида, его попыток развернуть наступление на жизненный уровень трудящихся и их права. «Мы против войны, за длительный мир», «За независимость Японии!» — гласили лозунги участников митинга.

В Нью-Йорке 70-тысячную первомайскую демонстрацию возглавляли участники войны, вышедшие на улицы, несмотря на стремление военных властей воспрепятствовать этому. Демонстрация прошла под лозунгом защиты мира, сотрудничества между Соединенными Штатами и Советским Союзом, под лозунгами борьбы против агрессивной внешней политики США и посредничества в демократические права американского народа.

В Лондоне, как известно, лейбористское правительство запретило первомайскую демонстрацию. Однако, несмотря на нападения полицейских, избивавших и арестовывавших демонстрантов, трудящиеся Лондона прошли к месту митинга на Трафальгар-сквер в колоннах с развернутыми знаменами. Участники митинга приняли резолюцию, призывающую английский народ бороться за мир, за дружбу с Советским Союзом, за усиление международного профсоюзного движения, против попыток ухудшить условия жизни трудящихся.

В ряде других стран правительства также запретили первомайские митинги и демонстрации. Это не помешало трудящимся, несмотря на угрозы властей, отпраздновать 1 Мая.

На сессии Генеральной Ассамблеи ООН

Прошел месяц со дня открытия второй части третьей сессии Генеральной Ассамблеи ООН, однако до сих пор не начато рассмотрение таких важнейших вопросов повестки дня, как индонезийский, вопрос о франкистской Испании, о перемещенных лицах и беженцах и некоторые другие. В то же время под нажимом англо-американского блока Генеральная Ассамблея была вынуждена рассматривать не только второстепенные вопросы, а даже такие, которые не входят в компетенцию Ассамблеи и были навязаны корыстными соображениями США и Англии.

Так, обсуждение вопроса о минимуме нарушении человеческих прав и свобод в Венгрии и Болгарии в

14 мая.

Советские делегаты разоблачили в своих выступлениях эти маневры американского блока. Делегат СССР Я. А. Малик подчеркнул, что судьба 70-миллионного индонезийского народа, вновь поддавшего под колониальное иго, не может быть безразлична для ООН. Малик указал также на необходимость обсуждения вопроса о франкистской Испании. Эти советские предложения были поддержаны рядом других делегаций.

Большинством голосов было решено передать индонезийский вопрос и некоторые другие специальному Политическому комитету. Англо-американскому блоку удалось проратить свое предложение об окончании сессии 14 мая, однако сделана оговорка, что если повестка дня не будет к тому времени исчерпана, дату закрытия сессии можно будет пересмотреть.

Таким образом англо-американский блок не сумел осуществить свой план, рассчитанный на сверхвыполнение работы сессии.

С. ИВАНОВ.

И. ЛАРИН.

**ТРУДЯЩИЕСЯ ГОЛЛАНДИИ
ЧУТ ПАМЯТЬ ПОГИБШИХ
СОВЕТСКИХ ВОИНОВ**

ГААГА, 5 мая. (ТАСС). Вчера в городе Амерсфорт состоялось возложение венков на могилы советских воинов, замученных немецкими оккупантами. В траурной процессии принял участие более 10 тысяч трудящихся во главе с бургомистром Амерсфорта и руководителями общественных организаций города и послом СССР в Голландии В. А. Вальковым.

**УСПЕХИ КИТАЙСКОЙ
НАРОДНО-ОСВОБОДИТЕЛЬНОЙ
АРМИИ**

БЭИПИН, 5 мая. (ТАСС). Нанкинский корреспондент агентства Синьхуа сообщает, что 3 мая Народно-освободительная армия заняла город Ханчжоу — столицу провинции Чженчзян. Когда части Народно-освободительной армии вступали в город, на зданиях были вывешены плакаты, приветствующие Народно-освободительную армию.

В городе сразу же был восстановлен порядок, и городская электростанция стала подавать электротрэнергию, как обычно. Бумажная фабрика «Хуафын» и другие предприятия также быстро возобновили работу.

Расположенный в 95 милях юго-западнее Шанхая город Ханчжоу является важным центром коммуникаций. В городе насчитывается 500 тысяч человек населения. Он расположен в устье реки Цзянтан и является конечным пунктом Большого канала. От Ханчжоу идет железная дорога на Шанхай и на юго-запад в провинцию Цзянси.

Народно-освободительная армия заняла уездные города Цзици (в южной части провинции Аньхуэй) и Шуньан (в западной части провинции Чжецзян). В занятом также соседнем городе Сисянь Народно-освободительная армия разгромила пять гоминдановских полков. В плен взято 6.400 гоминдановских солдат и офицеров, в том числе командир 282-й дивизии Го Фын-чжань.

В провинции Цзянси 3 мая Народно-освободительная армия заняла уездный город Ваньяньян, в 70 милях восточнее провинциальной столицы Наньчана.

Зам. ответ. редактора

И. ЛАРИН.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ АРТЕМА

8 МАЯ

в постановке драматического коллектива Дворца культуры имени Артема

Премьера

А. Н. Островский

«Бедность не порок»

Комедия в 3-х действиях. Постановка режиссера В. А. Туч, художник А. Г. Лухтовцев.

В фойе играет духовой оркестр.

Начало в 9 часов 30 минут вечера. Касса — с 4 часов дня.

Прокопьевскому ГОСЦИРКУ нужны комнаты для приезжающих артистов. Оплата по договоренно-

сти. С предложением обращаться в контору госцирка (Фасадная улица).

С 1 по 10 мая Дворец культуры имени Артема производит дополнительный прием в кружок художественного вышивания. Занятия и оплата за обучение производятся в часы занятий, кроме

воскресенья, в бухгалтерии Дворца культуры.

Дни занятий кружка: вторник, четверг, суббота с 7 часов вечера до 11 часов вечера.

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО

Большой зал

8 мая демонстрируется звуковой художественный фильм

«ПОЕДИНОК»

Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов.

Малый зал художественный фильм

«АДМИРАЛ НАХИМОВ»

Начало сеансов в 11, 1, 3, 5, 7, 9 и 11 часов.

АНОНС: «СТАЛИНГРАДСКАЯ БИТВА»

(Первая серия)

Клуб „Динамо“

„ПЯТЫЙ ОКЕАН“

Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов.

Все предприятия треста столичных производят неограниченный

отпуск на дом холодных закусок, горячих блюд, а также комплексных обедов со сметаной 5 рублей с продажной ценой. Рестораны, столовые, чайные и пельменно-шашлычные принимают заказы на буфеты и столики с полным обслуживанием.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Гор. Прокопьевск, улица Фасадная, дом № 2, третий этаж. Телефоны: ответ. редактора 2-30, ответ. секретаря 5-65, промышленного отдела 5-65 два звонка, ночного дежурного 4-13.

Гор. Прокопьевск, типография издательства газеты «Ударник Кузбасса».

Тираж 7.200