

Комсомолец Кузбасса

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 62 (205) / Пятница, 25 мая 1951 г. / Цена 20 к.

Самое важное, самое главное

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ труда, — говорил В. И. Ленин, — в конечном счете самое важное, самое главное для победы нового общественного строя.

Социалистический строй, превративший труд из тяжелого и заторного бремени в дело чести, славы, доблести и героизма, создал условия для невиданного развития производительных сил, для быстрого роста производительности труда.

Производительность труда в промышленности в 1950 году возросла по сравнению с довоенным уровнем на 37 процентов. Неиссякаемый родник народной инициативы открывает все новые и новые возможности для дальнейшего роста производительности труда.

Горячую поддержку в промышленности и сельском хозяйстве нашел метод изучения и распространения передовых стахановских приемов работы, предложенный лауреатом Сталинской премии инженером Ковалевым.

Вооружить всех прессовщиц передовыми приемами работы, добиться, чтобы все работницы стали стахановками, — такую задачу поставили перед собой партийная и комсомольская организации цеха прессизделий кемеровского завода «Карболит». В сегодняшнем номере «Комсомолец Кузбасса» технолог цеха комсомолец тов. Ротенберг, молодые работницы тт. Жукова и Кудрина рассказывают о первых успехах борьбы за коллективный стахановский труд.

С каждым днем все больше и больше бригад, смен, цехов добиваются высокого звания коллективов стахановского труда. Но немало и таких примеров, когда опыт передовиков распространяется плохо, когда комсомольские организации стоят в стороне от этого важного дела.

Всей стране известны успехи комбайнеров лавы № 30 шахты им. Кирова треста «Ленинуголь», которые добились выработки 20000 тонн угля в месяц на комбайн «Донбасс». Об опыте комбайнеров Тутубалина, Чусовлянова, Трефелова и Десятова много говорилось в печати. Однако комитеты комсомола шахт «Абашевская-2» треста «Кузнецк-уголь», «Капитальная-1» треста «Молотовуголь» и даже ряда шахт Ленинского рудника не заботятся о том, чтобы опыт новаторов комбайновой угледобычи стал достоянием всех молодых комбайнеров. Например, на шахте «Польсаевская» треста «Ленинуголь» до сих пор не

воспользовались конструктивными усовершенствованиями комбайна, благодаря которым кировцы добились увеличения производительности агрегата.

Медленно внедряется на шахтах бассейна метод скоростной проходки, предложенный бригадой Головина с шахты «Тырганские уклоны».

В промышленности и сельском хозяйстве все шире разветвляется социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственных планов 1951 года. Шахтеры и металлурги Кузбасса в письмах на имя товарища И. В. Сталина приняли серьезные социалистические обязательства, взяли дасть сверх плана тысячи тонн угля и металла, поднять производительность труда. Успешное выполнение этих обязательств требует повседневной настойчивой работы по внедрению передовых методов труда, лучшего опыта использования техники.

Многие могут и должны сделать комсомольские организации. Их задача помочь партийным организациям, руководителям цехов и предприятий в изучении и внедрении передовых приемов труда по методу инженера Ковалева. Плакаты с фотографиями и описанием лучших приемов работы, выступления новаторов и инженерно-технических работников с рассказами о передовом опыте, совещания молодых рабочих по профессии, организация стахановских школ, технической учебы — эти и многие другие мероприятия помогут молодежи трудиться более производительно.

На комсомольских собраниях следует чаще ставить вопросы участия молодежи в социалистическом соревновании за лучшее использование техники, об изучении и внедрении передового опыта, об участии в этой работе молодых специалистов. Долг комсомольских организаций решительно выступать против рутинности и косности, против отсталой организации труда, антимеханистических настроений, бороться за все новое, передовое, прогрессивное. Надо добиваться, чтобы каждому молодому рабочему были созданы условия и возможности трудиться в полную меру своих сил, лучше использовать первоклассную технику.

В самоотверженном труде на благо Родины видит советская молодежь цель и счастье своей жизни. Молодые труженики Кузбасса! Множьте славные ряды стахановцев, добивайтесь новых успехов в социалистическом соревновании.

Передовые методы труда — всем молодым рабочим

Молодежь завода «Карболит» борется за коллективный стахановский труд

Метод Ковалева в действии

Коллектив цеха прессизделий завода «Карболит» и раньше прилагал много усилий для того, чтобы повысить производительность труда каждого рабочего. Но особенно широко борьба за внедрение передовых методов труда развернулась после того, как стало известно о замечательном подвиге инженера Ф. Ковалева.

В цехе была создана комиссия для изучения и обобщения лучших приемов работы, в состав которой вошли лучшие стахановцы и инженерно-технические работники цеха.

На основании анализа хронометражных данных 4—5 прессовщиц были сделаны выводы о лучших приемах работы при прессовании ряда изделий.

Приемы работы лучших прессовщиц были проанализированы с точки зрения производительности труда, техники безопасности и технологической целесообразности, после чего были составлены рекомендуемые приемы работы, которые были обсуждены цеховой комиссией и утверждены главным инженером завода. Начался массовый инструктаж рабочих по составленным описаниям лучших приемов. В 1950 году нами были обучены лучшим приемам работы 84 прессовщицы. В результате этого производительность труда в 1951 году резко возросла по сравнению с 1950 годом.

Месячная выработка одного рабочего увеличилась на 16,8 процента.

В настоящее время в цехе подготавливается описание лучших приемов работы еще на шести изделиях.

Параллельно с внедрением лучших приемов работы по методу инженера Ковалева коллектив цеха занимается усовершенствованием технологии прессования. Еще в 1950 году была начата работа по паровоздушному подогреву прессовочного материала перед прессованием. Сейчас уже работает 9 термощафтов с паровоздушным подогревом, готовится к работе 50. Внедрение их даст повышение производительности труда до 40 процентов.

Во внедрении лучших приемов работы и освоении новой технологии большая роль принадлежит комсомольцам и молодежи нашего цеха. Лучшими инструкторами стахановских приемов работы у нас являются комсомольцы мастер т. Коробова, технолог т. Сергеева, воспитанник комсомола начальник смены т. Борисов.

В 1951 году на основе широкого развертывания социалистического соревнования коллектив нашего цеха добивается звания цеха коллективной стахановской работы.

Б. РОТЕНБЕРГ,
технорук цеха прессизделий завода «Карболит».

Борьба за секунды

Помню, еще в 1946 году на своем прессе я отпрессовывала 1400 штук изделия. Сейчас же я отпрессовываю до 3700 штук. Особенно большую роль в повышении производительности труда, не только моего, но и моих товарищей, сыграл метод т. Ковалева.

В основу изучения, обобщения и внедрения лучших приемов по изготовлению детали С-128 была взята работа стахановок тт. Храповой, Андриушиной и моя.

После хронометражных измерений и изучения данных технический совет цеха мой прием подема пуансона признал лучшим, по приему же подпресс-

овки — прием Андриушиной. Была составлена карта рациональных приемов работы при прессовании изделий С-128. Если по нормам требуется на изготовление одной детали 125 секунд, то карта предусматривает затрату времени — 80 секунд.

По этой карте руководство и мастера цеха начали обучать работниц. Своим лучшим приемам я обучила прессовщиц тт. Максимок, Барташову и других. Вскоре их выработка значительно повысилась.

Е. КУДРИНА,
бригадир комсомольско-молодежной бригады прессовщиц.

По опыту лучших

На завод «Карболит» я пришла полгода назад, и по сравнению с другими товарищами по цеху, ранее меня начавшими работать на заводе, я оказалась в более выгодном положении — меня начали обучать уже выработанным лучшим приемам...

У бригадира прессовщиц Веры Барановой я стала учиться приемам загрузки и дозировки прессматериала, так как эти приемы у нее самые лучшие. Если некоторые работницы насыпали таблетки для подогрева в совок без счета, то, вынимая их для запрессовки, они теряли на этом время. Вера Баранова при загрузке прессматериала для подогрева закладывала ровно 6 таблеток. Это давало возможность при загрузке прессматериала в прессформу брать в обертку по три таблетки и собирать на этом время на 2 секунды.

Вначале у меня выходило из-под пресса большое количество бракованных изделий. По нормам брак допускался не выше 1,5 процента, у меня же выход бракованной продукции превышал 2 процента. На помощь мне пришла прессовщица комсомолка Тоня Маслакова, лучше всех выполнявшая прием подпрессовки. Она обучила меня этому приему, помогла выпускать высококачественную продукцию.

Благодаря усвоению лучших приемов работы я с каждым днем повышала свою выработку. Большую помощь в увеличении производительности труда мне оказала техническая учеба, чтение технической литературы. Я закончила техникум, стала аккуратным читателем технической библиотеки завода. И вот результат: при норме в 1800 штук изделия я за 8 часов изготавливаю до 3000 штук.

И. ЖУКОВА,
прессовщица, группкомсорг.

Поддержим почин москвичей

В газете «Комсомольская правда» опубликовано обращение мастеров искусства Москвы ко всем творческим работникам советского искусства, в котором они призывают помочь комсомольским и пионерским организациям в организации летнего отдыха детей.

Коллектив нашего театра горячо поддержи-

вает эту инициативу москвичей. Мы хотим, чтобы школьники нашей области весело и интересно провели летние каникулы.

Летом наш театр выезжает на гастроли в Ленинск-Кузнецкий и Сталинск. Мы сможем побывать в сводных дружинах, городских и близлежащих загород-

ных лагерях. Ребятам будут показаны сцены из спектаклей, концертные номера. Школьники познакомятся с ведущими артистами театра, а также с театральной молодежью. Комсомольцы и молодежь театра подготавливают специальную программу для детей.

Намечаются коллективные выезды школьников в театр. Кроме

того, мы окажем помощь детской художественной самодеятельности.

Все эти мероприятия будут внесены в план гастрольной поездки.

Коллектив театра обращается к работникам искусства Кузбасса с призывом широко распространить замечательную инициативу москвичей.

По поручению коллектива Кемеровского драматического театра им. Луначарского: директор театра, заслуженный артист РСФСР А. Анатольев, главный режиссер театра, заслуженный артист РСФСР Л. Меерсон, секретарь партийной организации И. Попов, секретарь комсомольской организации Ю. Енюкия, председатель местного отделения ВТО, заслуженный артист РСФСР П. Князев, председатель местного комитета, заслуженный артист РСФСР Ф. Евдокимов, заслуженный артист Казахской ССР М. Саидро-Новиков.



Великие стройки коммунизма строит вся страна. На снимке: инженеры Московского трансформаторного завода им. Куйбышева обсуждают конструкцию уникального трансформатора для Куйбышевской ГЭС.

Об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства РСФСР на 1951 год за I квартал

Сообщение Статистического управления РСФСР

Развитие республиканской и местной промышленности РСФСР, сельского хозяйства и развертывание товарооборота в I квартале 1951 года характеризуются следующими данными:

I. **Квартальный план производства валовой продукции республиканской и местной промышленности РСФСР выполнен на 100,1 процента.** Отдельными министерствами и ведомствами РСФСР план производства валовой продукции промышленности выполнен следующим образом:

Министерство	Процент выполнения квартального плана за I квартал 1951 года
Министерство местной промышленности РСФСР	103
Министерство промышленности строительных материалов РСФСР	101
Министерство лесной промышленности РСФСР	85
Министерство местной топливной промышленности РСФСР	103
Министерство легкой промышленности РСФСР	101
Министерство пищевой промышленности РСФСР	97
Министерство мясной и молочной промышленности РСФСР	99
Министерство рыбной промышленности РСФСР	81
Промышленные предприятия Министерства автомобильного транспорта РСФСР	101
Промышленные предприятия	

Управления по делам полиграфической промышленности, издательства и книжной торговли при Совете Министров РСФСР	108
Промышленные предприятия Министерства здравоохранения РСФСР	101
Совет промысловой кооперации РСФСР	103
Совет лесопромышленной кооперации РСФСР	100,2
Всесоюзный союз	105

II. В колхозах и совхозах РСФСР в текущем году яровой сев проходит в более сжатые сроки, чем в прошлом году: на 10 мая 1951 года посеяно яровых культур на 15 процентов больше, чем на ту же дату в 1950 году.

Колхозы, лесхозы, лесозащитные станции и совхозы РСФСР на 10 мая 1951 года произвели посадок и посевов защитных лесонасаждений на площади 513 тысяч гектаров, или на 44 тысячи гектаров больше, чем на 10 мая 1950 года.

III. На основе проведенного с 1 марта 1951 года по решению Советского Правительства и ЦК ВКП(б) нового, четвертого по счету, снижения государственных розничных цен значительно увеличилась продажа населению продовольственных и промышленных товаров массового потребления в государственной и кооперативной торговле.

Населению было продано товаров по линии государственной и кооперативной торговли, в сопоставимых ценах, на 22 процента больше, чем в I квартале 1950 года.

Статистическое управление РСФСР.

ПРЕМЬЕРА ПЬЕСЫ «ЗЕМЛЯ КУЗНЕЦКАЯ»

В Кемеровском областном драматическом театре имени Луначарского состоялся первый спектакль пьесы в 4 актах «Земля Кузнецкая». Написана пьеса местным автором, режиссером театра И. С. Поповым по одноименному роману лауреата Сталинской премии А. Н. Волошина. Спектакль — результат долгой и упорной работы коллектива

театра — правдиво рассказывает о шахтерах Кузбасса, о их славных трудовых делах. Материал для творческой работы артисты театра черпали непосредственно из жизни, выезжая на шахты Кемеровского рудника.

Большую помощь коллективу оказали автор романа А. Н. Волошин и консультант горный директор К. П. Кривобок



Московский Западный порт. На снимке: лауреат Сталинской премии З. Петюшина получает производственное задание от сменного инженера В. Нагорова по разгрузке грузов.

Слушатели одного кружка

Второй год напряженной учебы в кружке по изучению истории ВКП(б) в коксовом цехе Кузнецкого комбината, которым руководит коммунист т. Комаров, подходит к концу. Первое (из трех) итоговое занятие показало, что слушатели получили за время учебы глубокие и прочные знания.

Слесарь Иван Шеврекуча окончил 5 классов средней школы. Вначале его не хотели принять в кружок, но молодой рабочий настоял на своем. Сначала было нелегко, но с каким удовлетворением отмечает он сейчас рост своей политической грамотности!

— За два года я сделал многое. Учеба стала для меня постоянной потребностью. Поэтому я твердо решил пойти учиться в школу рабочей молодежи, — говорит Иван Шеврекуча.

Выросли за время учебы и другие слушатели. Александр Демиткин, Мария Корнеева и Мария Осипова вступили в комсомол. Высокой честью удостоился машинист загрузочного вагона комсомолец Василий Куранов: отличным производственным и лучшим слушателем кружка, его признали кандидатом в члены ВКП(б).

— Мы благодарим нашего пропагандиста Петра Семеновича Комарова за интересные и содержательные занятия. Под его руководством мы прошли замечательную школу, — говорят слушатели С. ВАГИН.

Решения VI пленума ЦК ВЛКСМ в действии

На важном участке

Выполняя постановление VI пленума ЦК ВЛКСМ, комсомольцы и молодежь нашего колхоза оказывают большую помощь партийной организации и правлению артели в выполнении трехлетнего плана развития общественного животноводства.

Комсомольцы взяли шефство над животноводством и поставили перед собой задачу: отлично провести пастбищный период, перевыполнить план заготовки кормов, добиться повышения продуктивности скота, активно участвовать в строительстве животноводческих помещений.

По рекомендации комсомольской организации правление колхоза направило на работу в животноводство активных комсомольцев и молодых колхозников.

На молочном — товарной ферме работает комсомолка Аня Котова. Она быстро переняла передовые методы опытной доярки М. Батуриной и сейчас является лучшей работницей фермы. Аня взяла обязательство надоть в этом году от каждой фуражной коровы не менее 2 тысяч литров молока. Заботливо ухаживают за молодым свиноматкой комсомолка Ляда Ведерникова, телатница Зоя Трифонова и другие.

В прошлом году скот содержался зимой в примитивных помещениях, были случаи простудных заболеваний, падежа. Сейчас идет большое строительство, чтобы к нынешней зиме все поголовье переехало в типовые благоустроенные помещения.

На строительстве каменного свиноматника на 356 голов стахановски работают каменщик Павел Андреевич Азарин с сыном Петром и подручные Екатерина Адамова и Татьяна Ураева. Они выполняют по две нормы в день. Сейчас заканчивается кладка стен, и к началу сенокоса свиноматник будет готов. К 1 июня должен быть сдан птичник. На его строительстве отличились молодые колхозники Тимофей Асабин и Афанасий Ми-

тички. Они не уступают в работе опытным плотникам Н. Ф. Алахину и А. П. Гапонову.

В колхозе осваивается кирпичное производство. Телятник и другие общественные постройки будут сооружаться из кирпича собственного производства.

Наш колхоз располагает хорошим пастбищем. Заливные луга по обе стороны реки Иши богаты сочным разнотравьем. Молодые пастухи Сергей Сидорин и Дмитрий Култышев, строго соблюдая распорядок пастбы, помогают дояркам увеличивать надой молока.

Важнейшим условием в развитии общественного животноводства является создание прочной кормовой базы. Комсомольцы и молодежь решили возглавить работу по заготовке кормов.

Мы активно готовимся к силосованию и сенокосу. Сенокосные угодья расширяются от валежника и пней. В кузнице ремонтируются сенокосилки и конные грабли. Готовятся литовки, ручные грабли, деревянные и железные вилы. Заканчивается очистка силосных ям. На зиму будет заготовлено свыше 20 тысяч центнеров грубых и сочных кормов.

В дни заготовки кормов комсомольцы будут работать на решающих участках. Николай Волков, Иван Парашин и Иван Гравер утверждены метчиками сена. На сенокосилки едут комсомольцы Николай и Василий Копытовы, а Николаю Артамонову поручено следить за качеством силосования.

Укрупнение колхозов дало огромные возможности для подъема общественного животноводства. Полностью использовать эти возможности, возглавить борьбу молодежи за рост поголовья и повышение продуктивности колхозного стада, — над этой задачей работает наша комсомольская организация.

В. БОЯГО,

секретарь комитета ВЛКСМ колхоза имени Хрущева Промышленновского района.

Наша цель — коммунизм

Переход к коммунизму предполагает ликвидацию противоположности между трудом физическим и трудом умственным. Этот процесс ускоряется по мере создания и укрепления технической базы коммунизма и соединения науки с производством.

Товарищ Сталин учит, что «уничтожения противоположности между трудом умственным и трудом физическим можно добиться лишь на базе подъема культурно-технического уровня рабочего класса до уровня работников инженерно-технического труда».

В условиях капитализма между трудом умственным и трудом физическим существует глубокая пропасть. Эта пропасть — следствие частной собственности на орудия и средства производства, которую буржуазные писки объявили «вечным законом природы». Трудящимся в буржуазных странах закрыт доступ к образованию и занятию ум-

Беседа пятая

Их удел — тяжелая физическая работа. Среднее, а особенно высшее образование остается там привилегией богатых. Интеллигенция в большинстве своем выходит из среды эксплуататорских классов и защищает их интересы.

При социализме эта пропасть исчезает, при коммунизме она устраняется полностью. Творческий труд, новаторство стахановцев — яркий пример стирания граней между трудом физическим и трудом умственным. Передовики промышленности и сельского хозяйства — это люди, в совершенстве овладевшие новой техникой, имеющие хорошую общеобразовательную подготовку, широкий культурный кругозор. Они смело опровергают старые технические нормы и традиции, прокладывают новые пути в производстве. Не слу-

чайно в списках лауреатов Сталинских премий, награжденных за выдающиеся успехи в области науки и техники, мы рядом с именами ученых и инженеров встречаем имена рабочих, колхозников и среди них — нашу талантливую молодежь.

Московский комсомолец Юрий Диков пришел на завод из ремесленного училища. Овладев техникой скоростного резания металла, он стал обрабатывать детали без остановки станка и за смену выполнял месячную норму. Его сменщик комсомолец Николай Чикирев, с которым Юрий соревнуется, довел выработку до 70 норм в смену! Чикирев закончил среднюю школу. Он внимательно следит за новинками технической литературы, много читает, выступает с лекциями о своем методе работы перед инженерами, рабочими, студентами. За разработку и применение комплексного метода скоростного резания металла мо-

лодым новаторам присуждена Сталинская премия.

Сталинской премии удостоен машинист горного комбайна с донецкой шахты «3-бис» Василий Кучер. Он пришел на шахту крепильщиком из школы ФЗО. Здесь освоил профессию навалотбойщика, слесаря, а с появлением горного комбайна научился водить эту замечательную машину. Василий Кучер по новому организовал труд в комбайновой лаве, по его предложениям машинистрытели улучшили конструкцию комбайна.

Постепенно деятельность, сочетающая умственный и физический труд, становится главной формой труда в производстве.

Советская власть открыла широкую дорогу в науку рабочим и крестьянам. Она не жалует средств для обучения трудящихся. В стране успешно осуществляется поставленная товарищем Сталиным задача — сделать всех рабочих и крестьян культурными и образованными. Растет сеть школ, техникумов и вузов, миллионы рабочих и колхозников учатся в различных

школах и на курсах. В прошлом году всеми видами обучения было охвачено более 55 миллионов человек.

Только в нашей области работает более ста средних школ, свыше 40 специальных средних и высших учебных заведений. Более 9 тысяч юношей и девушек без отрыва от производства учатся в вечерних школах.

В деле подъема культурно-технического уровня рабочего класса огромную роль играют созданные по указанию товарища Сталина школы и училища трудовых резервов.

Огромными шагами идет вперед развитие советской науки и техники. Народное хозяйство страны оснащается новейшей техникой, управлять которой могут только люди, имеющие высшую техническую и общеобразовательную подготовку.

Неустанно овладевать новейшей техникой и технологией, умерно и настойчиво учиться, работать и творить — долг молодых строителей коммунизма.

Д. КОРОТКОВ, лектор обкома ВКП(б).

ГОРОД—СЕЛУ

Лекции и концерты

Комсомольцы шахт «Журилка-3» и имени Е. Ярославского оказывают большую помощь комсомольским организациям подшефных колхозов в улучшении политико-массовой и культурно-воспитательной работы среди сельской молодежи.

Недавно комсомольцы шахты «Журилка-3» организовали выезд в подшефные колхозы им. Чапаева и им. Жданова Чусовитинского сельсовета. Секретарь комсомольской организации шахты тов. Улькин прочел для колхозников лекцию «О великих стройках коммунизма». А затем участники коллектива художественной самодеятельности дали большой концерт.

В подшефном колхозе «Победа» побывала группа комсомольцев и молодежи шахты имени Е. Ярославского во главе с секретарем комсомольской организации тов. Жаворонковым. Во время дружеской встречи молодые шахтеры-стахановцы рассказали, как горняки борются за выполнение обязательств, взятых в письме товарищу Сталину. В ответных выступлениях сельские комсомольцы рассказали о борьбе молодежи за высокий урожай.

А. ЮРИН.
г. Ленинск-Кузнецкий.

Инструмент для трактористов

Комсомольцы и молодежь Киселевского завода транспортного машиностроения изготовили в свободное от работы время инструмент для сельских механизаторов Киселевского района. Токарь Николай Кучеров и кузнец Василий Дмитриев сделали для тракторных бригад 4 комплекта инструмента.

Мастер инструментального цеха Мария Еремичева, слесарь Михаил Лагунов и комсорг ремонтномеханического цеха Александр Свиридов передали сельским механизаторам изготовленные молодежью гаечные ключи, молотки и отвертки.

(Наш корр.)

Технические знания — молодежи

Советские блуминги

Беседа с заместителем министра тяжелого машиностроения СССР В. Ф. Жигалиным

ских заводов, слишком велики для того, чтобы их непосредственно прокатывать на специальных станах, выпускающих балки, рельсы и другие виды проката, необходимого для промышленности, строительства и транспорта.

Поэтому прежде, чем пустить слитки в дальнейшую обработку, они направляются на крупный обжимный стан — блуминг, выпускающий квадратные заготовки — блумы или плоские заготовки — слабы.

В блуминге все поражает невиданными даже в тяжелом машиностроении размерами. Замечательный агрегат, созданный советскими конструкторами, — наглядное доказательство большого прогресса нашего тяжелого машиностроения.

В собранном виде блуминг занимает целый цех. Его длина

вместе со вспомогательными механизмами — около 200 метров. Общий вес оборудования достигает 4500 тонн. Для перевозки узлов одного из советских блумингов потребовалось 220 железнодорожных вагонов. Но не каждую деталь этого стана можно поместить на обыкновенной железнодорожной платформе.

Одним из основных узлов блуминга является рабочая клетка. Станина этой клетки весит около 90 тонн. Конструкторам пришлось немало потрудиться, чтобы приспособить специальный вагон-платформу для перевозки таких тяжелых деталей. Немало труда вложили в изготовление блуминга и творцы электрических машин. Здесь установлено несколько десятков электромоторов. Главный из них — мощностью в 7000 лошадиных сил. Электроэнергия, кото-

рую потребляет блуминг, достаточно, чтобы осветить целый город.

Управление стана автоматизировано. Он обслуживается всего шестью операторами. Около каждого из них — несколько рукояток командо-контролеров и педалей. Быстро и плавно приводятся в движение сложные механизмы блуминга. Стальной слиток поступает в нагревательные колодцы, откуда его захватывают клещи мостового крана и кладут на стан. Быстро движется между механизмами рабочей клетки металлический слиток. Пятнадцать—семнадцать раз успевает пройти этот слиток между валками рабочей клетки, пока не получатся квадратные или плоские заготовки. Весь этот процесс занимает от одной до полутора минут. Заготовки режутся на части мощными по-

Фельетон

„Деловой крен“

— Товарищи! В сибирских условиях летняя оздоровительная кампания имеет колоссальное значение...

Так начал свою вступительную речь председатель Ленинск-Кузнецкого горисполкома, он же председатель городской оздоровительной комиссии, т. Егоров. Красочно описав, что должна из себя представлять «увеселительная часть» и «спортивная сторона дела» в пионерских лагерях, т. Егоров блеснул эрудицией и в области чисто технических вопросов. Так, например, он доказал, что крыши палаток покрывать «внакладку» не в пример лучше, нежели «внахлестку», и что сей метод принесет немалую экономию средств и строительных материалов.

...Шло третье по счету заседание городской оздоровительной комиссии. Секретарь Мария Петровна, вознамерившаяся было отобразить речь председателя в протоколе, со вздохом отложила карандаш в сторону. Записывать было нечего. На двух предыдущих заседаниях т. Егоров выступал примерно с такими же речами, разве только что с иными вариациями и интонациями.

До открытия лагерей — продолжал т. Егоров, — остались считанные дни. Мы должны по-настоящему взяться за подготовку к летней оздоровительной кампании.

И когда тов. Егоров говорил об огромной ответственности, которая возложена на профсоюзные и хозяйственные организации за летний отдых детей, в его голосе зазвучал металл.

Секретарь, однако, это не зафиксировала в протоколе, т. металл звучал и на прошлых заседаниях. Но заключительная фраза председателя заставила Марию Петровну встрепетнуться:

— Мы решили, товарищи, в

вопросе оздоровительной кампании сделать деловой крен, — сказал т. Егоров.

О «деловом крене» еще ни разу не говорили в комиссии, и секретарский карандаш бойко забегал по бумаге...

— Да, деловой крен. Сейчас мы заслушаем отчеты представителей профсоюзных и хозяйственных организаций о ходе подготовки к оздоровительной кампании.

И вот что выяснилось: в самом крупном массовом лагере «Красноярка», в котором должны отдохнуть 3 тысячи детей шахтеров, окна не застеклены, ни один гвоздь не вколочен! Горком союза угольщиков безуспешно пытается привлечь к ремонту и строительным работам те 16 организаций, которые отвечают за подготовку лагеря к открытию. Трест «Ленинуголь» (управляющий т. Бовт) не принимает ни в какой расчет план участия шахт в ремонте лагеря, составленный горкомом угольщиков.

— Мы считаем смету и сроки ремонта нереальными. — безапелляционно заявил представитель треста т. Пястуневич.

Он предлагает свой вариант, который попросту означает — ремонт «на скорую руку».

Не менее безрадостная картина и по городской оздоровительной площадке на 200 человек. По откровенному признанию председателя горкома союза угольщиков т. Войтенко, этим вопросом никто не занимался.

Пока в штабе оздоровительной кампании — в городской комиссии — заседают, произносят речи, собираются делать «крен», — дни бегут, уходит драгоценное время. Не крен, а настоящая крутой, большевикский поворот. — вот что нужно сейчас, чтобы предотвратить срыв летнего отдыха тысяч детей в Ленинско-Кузнецком.

К. ДМИТРИЕВА.

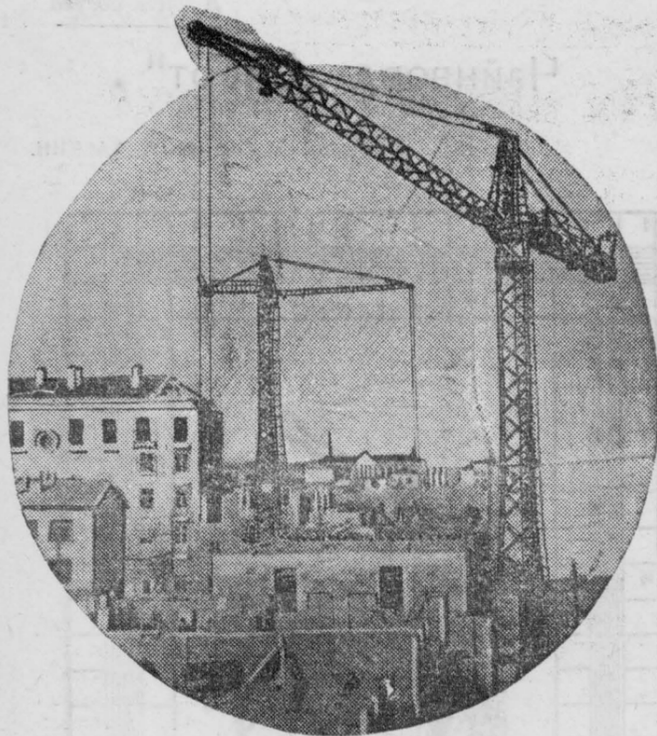
По следам наших выступлений

«КАК ХОЧУ, ТАК И ДЕЛАЮ»

Зам. начальника областного управления кинофикации тов. Шайхисламов сообщил нам, что факты, указанные в заметке «Как хочу, так и делаю», помещенной

в газете «Комсомолец Кузбасса» в № 27, имели место.

За незаконные действия на киномеханика Кемеровского районного отдела кинофикации Соколова наложено взыскание.



Сталинск строится. На снимке: строительство многоэтажных жилых домов на ул. Школьной.

Экзамены держат молодые рабочие

20 мая 293 учащихся нашей школы приступили к сдаче экзаменов. Все они — молодые рабочие и служащие промышленных предприятий и государственных учреждений города. Первые результаты показывают, что учащиеся пришли к концу учебного года с прочными знаниями.

Успешно сдают экзамены десятиклассники. 22 молодых рабочих из 39 сдали географию на отлично, ответы 9 учащихся оценены на «четверку». Глубокое знание программного материала показали работник кирпичного завода Вадим Гусев, машинист компрессора азотно-тукового завода Владимир Пискунов и другие.

В спокойной деловой обстановке сдавали в первый день письменный экзамен по алгебре восьмиклассники. Большинство учащихся быстро справились с заданием. Работы 27 учеников оценены хорошими и отличными отметками.

В этом году у нас три десятка класса. К экзаменам на аттестат зрелости допущено 49 учащихся. Они уже сдали экза-

мены по литературе (письменно и устно). Глубоким знанием предмета и хорошей грамотностью отличаются письменные работы Константина Ольхова, аппаратчика коксохимзавода Василия Косицына и многих других выпускников. Десятиклассники в основном выбрали для сочинения тему «Образ великого вождя человечества В. И. Ленина в произведениях Горького и Маяковского».

С неплохими результатами подошли к экзаменам четвероклассники. Первую письменную работу по русскому языку 12 учащихся выполнили на четыре и пять.

Пыные экзамены проходят более организованно, чем в прошлом году. Руководители промышленных предприятий и учреждений предоставили отпуска молодым рабочим, которые сдают экзамены в школе. В школе систематически проводятся консультации и практические работы по различным предметам.

Г. МЕХАНОШИН,
директор Кемеровской школы рабочей молодежи № 1.

Двадцать лет назад на Ижорском заводе имени Жданова в гор. Колпино, Ленинградской области, было закончено изготовление первого советского блуминга — мощного прокатного стана, установленного затем на Макеевском металлургическом заводе. Это была крупнейшая победа, одержанная советскими машиностроителями, важная веха в деле выполнения первого пятилетнего плана. Руководствуясь историческими указаниями великого вождя и учителя народов товарища И. В. Сталина о всемерном развитии черной металлургии, как основы народного хозяйства СССР, работники тяжелого машиностроения справились с труднейшей задачей по созданию такого агрегата, без которого невозможно развитие крупнейшей отрасли металлургии — прокатного производства.

За 20 лет советское блумингостроение проделало большой путь.

Что же собой представляет один из мощных советских блумингов, как он работает? Слитки, получаемые в сталеплавильных цехах металлургиче-

скими, давление которых составляет до 1500 тонн.

Вполне понятно, что для изготовления такого сложного стана, по существу представляющего целый комплекс крупных машин и механизмов, нужны уникальные станки и высокой квалификации люди. Недаром заводы тяжелого машиностроения, изготавливающие блуминги, называют «заводами заводов». В сборочные цехи этих заводов гигантов свободно въезжают поезда, а электрические мостовые краны большой грузоподъемности легко захватывают тяжелые детали прокатных станов.

Советское тяжелое машиностроение, которое Родина оснастила такой замечательной техникой, успешно выполняет поставленные перед ним серьезные задачи.

Конструкторы работают над новыми типами более совершенных и производительных блумингов. Но уже сейчас мы гордимся тем, что на наших прокатных станах советские металлурги достигли показателей, которых не знают ни в одной стране мира.

За рубежом



Большую и интересную работу ведут чехословацкие пионеры. Они помогают своим товарищам в учебе, организуют коллективные посещения театров и кино, проводят экскурсии школьников на заводы и фабрики. Многие пионеры изучают русский язык.

На снимке: пионеры 7-й школы Праги за чтением «Пионерской правды».

Предварительное совещание заместителей министров иностранных дел четырех держав

Предварительное совещание заместителей министров иностранных дел четырех держав, созданное в Париже для выработки повестки дня Совета министров, продолжает свою работу.

На пути к согласованию всех пунктов повестки дня Совета министров теперь стоит по существу только одно препятствие, заключающееся в том, что представители западных держав упорно не желают включить в повестку дня, даже в качестве несогласованного пункта, вопрос об Атлантическом пакте и американских военных базах. Таким образом, ответственность за затяжку совещания ложится целиком на делегации трех держав.

Стремясь отвлечь внимание общественности от этого факта, представители трех держав затеяли на последних заседаниях настоящую возню вокруг советского предложения по вопросу о месте в повестке дня подпункта о демилитаризации Германии. Смысл этого предложения, внесенного 17 мая, совершенно ясен: делегация СССР, желая ускорить соглашение, изъявила готовность принять предложение трех делегаций оставить открытым вопрос о месте подпункта о демилитаризации Германии и передать его на разрешение самим министрам. Этим самым советская делегация сделала новый шаг, направленный на ус-

пешное выполнение задачи совещания. Представители трех западных держав ответили и на этот шаг советской делегации новыми увертками.

На заседании 19 мая делегация СССР положила конец этой игре, затеянной Джессепом, Пароди и Дэвисом, предложив поместить подпункт о демилитаризации Германии и примечание к нему дважды: до согласованного подпункта, касающегося вооруженной и вооруженных сил, и после него. Это предложение было принято представителями трех держав.

Таким образом, благодаря усилиям советской делегации устранено затруднение на пути к согласованию, связанное с вопросом о месте в повестке дня для подпункта о демилитаризации Германии. Решение этого вопроса передается на усмотрение самого Совета министров.

Если бы делегации трех держав сняли свои необоснованные возражения против передачи Совету министров также вопроса об Атлантическом пакте и американских военных базах, работа по составлению повестки дня была бы в основном завершена и оставалось бы только решить вопрос о порядке расположения пунктов в повестке дня. Однако три западные державы до сих пор не проявили желания сделать такой шаг.

События в Корее

По сообщениям Главного командования Народной армии Кореи Народной Демократической Республики, части Народной армии в тесном взаимодействии с китайскими добровольцами, действуя на отдельных участках фронта в 30—40 километрах южнее 38-й параллели, наносят сильные удары американско-английским интервенционистским войскам.

В Корею прибыла созданная Международной демократической федерацией женщин комиссия по

расследованию злодеяний американско-английских интервентов в Корею.

Председатель комиссии Нора Родд заявила иностранным корреспондентам:

— Наши первые впечатления — потрясающие. По пути из Синьдичжу в Пхеньян мы не видели ни одного неразрушенного города или села. Мы видели, как люди сажают рис по ночам: днем американские самолеты обстреливают работающих на полях крестьян.

В странах народной демократии

ВЕНГРИЯ

В Венгрии будет построено 220 тысяч новых квартир для трудящихся вместо 180 тысяч, намеченных первоначальными наметками пятилетнего плана. В стране широко развивается кооперативное жилищное строительство. В нынешнем году жилищная кооперация построит 2 тысячи квартир.

БОЛГАРИЯ

Большое развитие в Болгарии получила электропромышленность, ставшая одной из ведущих отраслей народного хозяйства. В прошлом году электропромышленность увеличила выпуск продукции по сравнению с 1948 годом почти на 400 процентов. В 1951 году объем продукции увеличился по сравнению с прошлым годом еще на 40 процентов.

Успехи отечественной электропромышленности позволили уже в 1949 году прекратить импорт электроаппаратуры и электро-материалов, что дало возможность государству сэкономить сотни миллионов левов.

Тысячи болгарских трудящихся проведут в этом году свой отпуск в поездках и туристических походах по стране. Такой вид отдыха трудящихся организуется в Болгарии впервые.

Центральный совет Всеобщего рабочего профессионального союза Болгарии уже разработал главные маршруты поездок и туристических походов. Трудящиеся побывают на побережье Черного моря, совершат длительную экскурсию по Дунаю, отдохнут в туристических лагерях, расположенных в живописных горных местностях.

Организация общедоступных поездок и туристических походов по стране является новым свидетельством заботы коммунистической партии и народного правительства Болгарии о здоровье и культурном отдыхе трудящихся.



Фотолюбитель, делающий снимок для газеты, должен всегда помнить про главное требование: снимок должен правдиво отображать нашу прекрасную действительность, показывать лучших людей, новаторов производства, стахановцев социалистических полей, отличников учебных заведений. Снимки для газеты должны отражать постоянное стремление советских людей сделать нашу Родину еще прекрасней и могущественней, показывать рост их культуры и материального благосостояния.

В заключение наших бесед о фотографии даем фотолюбителям несколько советов.

Фотограф, делающий снимок

Чайнворд „Спорт“

Составил А. ХАСКИН.



1. Спортивная игра.
2. Спортсмен, идущий первым в состязании.
3. Футбольный термин, обозначающий бросок вратаря на низкий мяч.
4. Высокогорный туризм.
5. Легкоатлетический снаряд для метания.
6. Воспитатель спортсмена.
7. Резкое, порывистое движение.
8. Бег по пересеченной местности.
9. Момент начала спортивного состязания.
10. Аппарат для замедления движения и остановки велосипеда, мотоцикла и других машин.
11. Отдельное состязание в беге.
12. Вид спорта.
13. Легкоатлетический снаряд для толкания.
14. Единичка счета результатов в спортивных играх.
15. Человек, занимающийся промыслом диких зверей и птиц.
16. Приз для победителей в спортивном состязании.
17. Подвижной висючий спортивный снаряд.
18. Человек крепкого телосложения и большой силы.
19. Спортсмен-путешественник.
20. Помещение для стрельбы в цель.
21. Площадка для бокса.
22. Русская народная спортивная игра.
23. Расстояние между спортсменами, стоящими в ряд.
24. Вид прыжка в воду с вышки или трамплина.
25. Бег лошади.
26. Высшее спортивное достижение.
27. Снаряд для метания.
28. Место для игры в теннис.
29. Спортивная игра с применением маленького мяча.
30. Совокупность физических упражнений и игр.
31. Специальная дорожка для гонок на велосипеде.

Учись фотографировать

для газеты, выступает в качестве журналиста, который своим снимком отображает наиболее типичные явления нашей жизни. Это дает возможность читателю не только знать о том или ином событии, но и видеть, как оно произошло. Поэтому из массы фактов фотографу нужно уметь выбрать только характерные и самые важные.

Особое значение имеет своевременность и быстрота исполнения снимка — так, чтобы снимок попал в редакцию, не отставая от событий.

И, наконец, о требованиях к снимкам, присылаемым для опубликования в газете. Снимок должен представлять по теме широкий общественный интерес, не запаздывать, быть технически и композиционно высококачественным, иметь точную, исчерпывающую текстовку.

Размер снимков желателен не менее 13×18 см. Отпечаток должен быть сочным, нормальной контрастности, с полной шкалой полутонов, выполнен на глянце-

вой бумаге с обычным черным тоном.

Фотолюбитель, посылая снимки в редакцию, должен указывать в сопроводительном письме свое имя, отчество, фамилию, точный адрес, место съемки и дату съемки.

Снимок обязательно сопровождается подробной подписью-текстовкой на отдельном листке. Текстовка обычно состоит из трех частей: название темы снимка, краткое, но исчерпывающее изложение самого события и точное описание того, что происходит на снимке. Имена и фамилии, должности, профессии заснятых людей — все должно быть написано четко и разборчиво.

Ждем ваших снимков, юные фотолюбители!

Рекомендуемая литература:
В. Микулин — Практика фотосъемки, Госкиноиздат, 1950 г.

Редактор Н. ТРОИЦКИЙ.