

Организованно завершить учебный год в сети политического просвещения

Многотысячный коллектив трудящихся нашего комбината вдохновенным трудом вносит достойный вклад в строительство коммунизма. Металлурги перевыполнили план четырех месяцев и дали народному хозяйству страны дополнительно тысячи тонн сверхпланового чугуна, стали и проката.

Большую роль в мобилизации трудящихся на успешное выполнение производственных планов оказала идеологическая работа, проводимая цеховыми партийными организациями. Решающее значение в воспитании трудящихся, в формировании у них научного мировоззрения принадлежит политическому просвещению. 28 тысяч трудящихся комбината изучают новую Программу и другие документы XXII съезда КПСС в различных формах политического просвещения. Кроме этого в цехах работают более 200 лекторов, в которых уже прочитано свыше 1 тысячи лекций по материалам и решениям XXII съезда КПСС.

В этом учебном году в партийной организации комбината проведены сотни теоретических конференций по важнейшим теоретическим вопросам, выдвинутым в решениях съезда и новой Программой нашей партии.

Многие пропагандисты и лекторы умело и в доходчивой форме разъясняют слушателям изучаемый материал, помогают им глубже понять неразрывную связь революционной теории с жизнью, с решением насущных вопросов своих коллективов, мобилизуют трудящихся на перевыполнение производственных планов. К таким пропагандистам относятся товарищи Потапов (коксохимическое производство), Хабаров (домашний цех), Козулов (обжимной цех), Бражник (сортпрокатный цех) и многие другие. Слушат ели кружков и семинаров, руководи-

мых этими пропагандистами, стали активнее анализировать производственную деятельность цехов, бригад, участков, оказывать серьезную помощь хозяйственным руководителям в выявлении и мобилизации неиспользованных резервов.

Наряду с этим нельзя пропустить и мимо существенных недостатков, которые все еще имеют место в некоторых партийных организациях. Отдельные пропагандисты формально относятся к проведению занятий, примитивно излагают материал и недостаточно увязывают его с жизнью. Такие факты имели место в партийных организациях заводоуправления, основного механического цеха и других. Эти недостатки объясняются тем, что отдельные руководители кружков и семинаров равнодушно относятся к выполнению почетной обязанности пропагандиста, а также слабым контролем содержания занятий со стороны секретарей партийных организаций.

Сейчас сеть политического просвещения вступает в ответственный период — учебный год близится к концу.

Что нужно сделать, чтобы организованно, на высоком идейном уровне завершить учебный год? После того, как будет закончено изучение материалов, предусмотренных учебными программами в политшколах, кружках и теоретических семинарах, нужно обязательно провести итоговые собеседования и теоретические конференции. Рекомендуемые темы итоговых занятий и примерные планы к ним даны в газете «Магнитогорский металл» от 9 мая текущего года.

Итоговые занятия пройдут тем успешнее, чем тщательнее они будут подготовлены. Многие цеховые партийные организации уже ведут такую подготовку. Так,

например, партийное бюро коксохимического производства (секретарь т. Калтуренко) провело бригадно-инструктивный семинар пропагандистов и партгрупоров на тему об организованном окончании учебного года. Здесь пропагандисты уже сейчас сообщают слушателям в вопросы, по которым будет идти собеседование и рекомендуют им продумать конкретные предложения по выявлению новых резервов производства на тех участках, где они работают.

Итоговые собеседования и теоретические конференции — это не обычные занятия в системе политического просвещения. Они должны проводиться в форме живого творческого обмена мнениями по актуальным проблемам коммунистического строительства. При этом очень важно, чтобы пропагандисты вместе со слушателями обсудили конкретные мероприятия по дальнейшему росту производительности труда, снижению себестоимости продукции, улучшению организации труда, развитию социалистического соревнования на своих участках и так далее.

Учебный год заканчивается, но работа по пропаганде материалов и документов XXII съезда КПСС не должна прекращаться. В летний период надо усилить лекционную пропаганду и агитационно-массовую работу, направив их на борьбу за успешное выполнение плана четвертого года семилетки.

Итоги учебного года целесообразно обсудить на цеховых партийных собраниях, на которых необходимо глубоко проанализировать результаты работы каждого кружка и семинара, обобщить положительный опыт, вскрыть

имевшиеся недостатки в организации и содержания учебы и наметить конкретные мероприятия по подготовке к новому учебному году.

Мы должны всемерно использовать летний период для подготовки и переподготовки пропагандистских кадров, так как от этого, прежде всего, будет зависеть успех всей работы по политическому просвещению трудящихся.

Необходимо добиться, чтобы все кружки и семинары были укомплектованы теоретически и методически подготовленными пропагандистами, способными заинтересовать слушателей, увлечь их учебой.

Долг цеховых партийных организаций — принять все меры, чтобы в новом учебном году система политического просвещения на деле была одним из важных средств коммунистического воспитания трудящихся.

Н. КАЦ,
зав. кабинетом политпросвещения парткома комбината.



Закрепив успехи, достигнутые в предмайском социалистическом соревновании, сталеплавильщики 4-й мартеновской печи в мае продолжают выдавать сверхплановый металл.

На снимке: сталевар Н. Корчагин. Фото Е. Карпова.

Шефы пополняют библиотеку совхоза

Коллектив фасонно-вальце-сталительного цеха вместе с рядом других цехов управления главного механика шефствует над Богдановским совхозом. Представители комбината помогают труженикам села в налаживании работ по механизации, оказывают помощь в строительстве. Крепнет и культурная связь с селом. Коллектив художественной самодеятельности цеха готовится порадовать труженников совхоза новыми концертами.

Недавно по инициативе комсомольцев здесь решили помочь подшефным в комплектовании библиотеки. После бесед с книго-

любями цеха было выяснено, что можно собрать не меньше 300 томов.

Сейчас уже собрано свыше 100 различных книг. Здесь и рассказы А. П. Чехова, и «Вольница» Ф. Гладкова и «Большая судьба» Е. Федорова и книги многих других авторов.

В пополнении подшефной библиотеки активное участие принял начальник участка т. Яковлев, начальник отдела подготовки производства т. Преображенский, ударник коммунистического труда модельщик Е. Халдеев и многие другие.

Н. ИВЛЕВ.

К ремонту домны № 7

Остановка за трубами

Много заданий предстоит выполнить коллективу основного механического цеха к ремонту домны № 7. Нашей бригаде, к примеру, надо изготовить около 500 змеинок для холодильников домны.

За успешное выполнение заданий дружно борются все, особенно слесари Алексей Павлович Бакин, Иван Иванович Диогенов, Гайса Фанин, Валерий Сергеевич Кривошапко. Слесари могли бы выполнить задание быстро и с высоким

качеством, но на пути к этому еще имеются существенные препятствия. Сдерживает работу то, что отдел снабжения комбината не обеспечивает трубами. Нам нужно около 2 тысяч метров труб диаметром в 42 — 44 миллиметра, а дают очень скупо. То и дело слесари простаивают, а время не жлет. Придется затем спешить, наверстывать упущенное. А от спешки добра не жди.

А. МОСТОВОВ,
мастер.

Повысить температуру плавки

Что мешает нашему цеху подготовки состава в подаче плавки на колодцы слябинга с высокой температурой? Первой причиной является большая скудность плавки, выпускаемых в первом мартеновском цехе. К примеру, 4 мая одновременно разлили семь ковшей металла, конец разлива первого из них был в 14 часов 10 минут, а последнего в 16 часов.

В этом же мартеновском цехе медленно снимают крышки, особенно под третьей площадкой. Там на это уходит в среднем час с четвертью, а по графику за это время плавка должна быть на колодце слябинга.

Большие задержки в подаче плавки возникают и по вине ра-

ботников слябинга. Заключаются они в том, что на колодце производится съем одновременно двух слитков, при этом сдвигают поддоны. На поправку поддонов уходит время, подача плавки затягивается.

Снимая по два слитка, часто роняют их, бьют тележки и пути. А пути и так неисправны и случаются сходы тележек. Железнодорожники шестого района работают неудовлетворительно, по их вине тоже много задержек.

Все эти недочеты можно устранить, а устранив их, можно будет резко повысить температуру разлитых плавки, подаваемых на слябинг.

А. НЕБОЖЕНКО, И. ЧЕЧУЛИН,
бригадиры стриппера № 1.

Машинист крана Михаил Нестеренко

Летами он не так уж обременен и должность его, пожалуй, заурядная — машинист крана. Но во втором мартеновском цехе его уважают, с ним считаются, поручают общественное дело.

Он, Михаил Иванович Нестеренко, машинист крана. Но крану рознь. Его кран — это целый агрегат, поднимающий двухсоттонные ковши расплавленной стали, чтобы разлить ее по изложницам, выполнить завершающий цикл борьбы сталеплавильщиков за металл. Надежен кран, прочны крюки, удерживающие ковш, но и машинист должен дело знать, уметь подчинить мощностю механизмов своей воле, выдержать вахту у пульта управления над пышущими жаром изложницами с клокочущей огненной массой металла. Не за один год приобретает умение, не сразу устанавливается контакт между разливающим и машинистом, чтобы малейший жест руки был правильно понят и мощная громада ковша плавно продвинулась вверх или в сторону. Это умение приобрел машинист настойчивым изучением агрегата и освоением опыта передовиков.

Здесь, как и в каждом деле, выручала природная сметка, рабочая смекалка. Еще в довоенные годы комсомольцем электрослесарем центральной электростанции приобрел он навык и вносил новое в работу. Закалка в труде, поиски нового помогли

быстрее и точнее выполнять задания, неоценимую услугу оказали они ему и в вихре фронтальной страды, когда разумная инициатива и смелое решение задания стоило многих жизней бойцов и предвещало исход боя. Первую награду — медаль «За боевые заслуги» — получил он тогда за воинскую смекалку.

Бой кипел под Старой Руссой, связь решала исход его. А она-то и прерывалась, самоотверженные связисты гибли, связывая обрывки проводов, — вспоминает Михаил. — Три человека погибло, решил я сам пойти, устранить обрыв.

Нашел, связал концы проводов. Опять обнаружил обрыв, а дальше и нечем связь вести. Взял, что под руки попало, даже колючую проволоку. Двадцать два обрыва устранил, а под конец и вязать нечем, а разрыв между концами проводов не более метра. Вынул шомпол из карабина и намертво привязал к проводам. Связь наладила, а сам упал сраженный осколком вражьей мины.

Возвратясь в строй, продолжал гвардеец-связист так же умело и самоотверженно исполнять воинский долг и в Магнитогорск возвратился с двумя орденами Красной Звезды и медалями, возмужалым, испытанным в трудностях коммунистом.

Пришел в цех. Уже слесарное дело не удовлетворяло, хотелось больше знать, лучше работать.

Курсы машинистов дали понятие о новой работе, а старания да практика выработали умение.

А как втянулся, то и подмечает хозяйским глазом, где недочет, где надо исправить. Взять массовые рейды — всегда среди активных участников их и Михаил Иванович Нестеренко. То предложение по усовершенствованию механизма крана, то о необходимости проведения кислородопровода, то иное нужное предложение подавал он в штаб.

И для общественной работы у него время находится. То в комитете комсомола, то в цеховом профсоюзе он активно участвует. А в последнее время — старший общественный инспектор по охране труда.

За трудовые успехи, за активное участие в борьбе коллектива за металл награжден машинист М. Нестеренко значком отличника социалистического соревнования РСФСР, а на заседании цехкома ему присвоено звание ударника коммунистического труда.

Новые задачи стоят перед цехом, новые рубежи ставят сталеплавильщики в борьбе за звание цеха коммунистического труда. И чтобы быть на уровне новых требований решил М. Нестеренко повысить уровень своих знаний в школе мастеров. Так живет и трудится молодой машинист, служа примером тем, кто избирает огневую профессию мартеновца, вкладывая свой знания и умение в борьбу металлургов за освоение нового за успешное решение заданий семилетки.

А. КОЛОМИЕЦ.