

Молодой токарь-стахановец, учащийся ремесленного училища № 1 В. Могиле-Фото Ан. Догадова.

ВПЕРЕДИ-ГОРНОВОЙ тов. БЛЮЗИН

С каждым днем ширится фронт социалистического соревнования в доменном це- участок. Договорились также на счет поле. В пятидневку по 15 марта высокой дучения табачной рассады. производительности добились многие горизвые. На 1-й доменной печи тов. Анисимов выполнил за ото время норму на 105

Первенство в социалистическом соревновании все же прочно держат горновые 3-й доменной печи. Тов. Цырульников с

зовал нормы на 106,3 проц. Тов. Дроздов всему коллективу депо. за это же время дал 101 проц. нормы.

Сверхплановая сталь

Сталеплавильщики продолжают разверта хороших показателей добились мнопие сталенлавильщики.

Особенно хорошо работали сталевары словом, 10-й мартеновской печи. Тов. Кононенко жизнью. в тот день дал 120 проц. мормы и тов. Не то теперь. Лишь па-днях вышел Бурганов — 120,2 проц.

Готовим сельскохозяйственные кадры

на курсах инструкторов сельского хозяй- материал работницы тт. Иванова, Антохи-

Было нас от завода более 50 человек. Мы прослушали теоретический курс, ознакемились с сельскохозяйственными машинами, осмотрели городское парниковое хо-

И вог мы пришли в цехи и стали веста кружки по изучению сельского хозяйства. Иногда встречаемся для того, чтобы поделиться своим опытом.

В моем кружке 22 человека. К сожаленею, некоторые нь могут регулярно посещать занятия из-за. сменности в работе. ных советских полях. С ними приходится повторять материал.

В последнее время занятия бывают осо-

20 февраля были закончены занятия бенно оживленными. Хорошо усванвают на. Мартынченко. После теоретических занатий я организую повторение материала, делаю опрос и даю оценки знаниям.

 Скоро ли в колхоз поедем на посевную? — часто спрашивают кружковцы.

— Погодите, — говорю их, — вот сначала пройдем как следует программу, за это время снег растает, посевная начнется — тогда и поедем.

Кадры для сельского хозяйства готовятся. Они в любую минуту готовы откликнуться на призыв партии и правительства и выполнить любое задание на плодород-

B. CBETO3APOB, техник-нормировщик блюминга № 3.

Будут свои огороды

Коллектив нашето цеха готовится ши-1 ники намерены посадить много картофеля, роко развернуть индивидуальное огородничество. Тяга к посадке овощей очень большая. Уже записалось 400 человек, желающих иметь свои огороды. Мы подсчитали н выходит, что под огороды потребуется занять, примерно, около 40 гектаров.

Между прочим, по инициативе некоторых товарищей думаем организовать коллективную табачную плантацию. Для этого уже облюбован подходящий земельный

Рабочне, инженерно-технические работ-

моркови, свеклы и других овощей.

Крайне важно своевременное обеспечепие семенами. Об этом, в первую очередь, должен позаботиться каждый огородник. Необходимо также, чтобы цех, по примеру 16-ой дистанции пути, помог отремонтировать инвентарь одному из колхозов. Колхоз в долгу не останется и поможет семенами. Организующее влияние должен оказать завком металлургов, чего, к сежалению, еще нет.

С. ПЕСЧАНЫЙ, председатель цехового комитета 1-го мартеновского цеха.

Неприглядная картина

10 по 15 марта выполнил норму на транспорта неплохо была организована ще газета не выходила. Оформлена она добились также токари тт. Григорьев, По-116,7 проц. Тов. Дроздов дал 102,9 проц. вагиялная алитация. Результаты социа- неряшливо. Печать бескультурья и без-Уверенными темпами в соревновании листического соревнования аккуратно загорновых идет тов. Блюзин. С 10 по 15 носились на специальную доску показамарта он выполнил нормы на 113,7 прэц. телей, и производственные шобеды омен, Тов. Блюзин завоевал первенство среди бригад и отдельных рабочих так же, как горновых — за 15 дней марта он реали- и их промахи, становились известными

> Не то теперь. Доска результатов соревнования, хотя и осталась на прежнем месте, не вся заклеена... «Краткими пра-видами противопожарной охраны».

В свое время издавалась истенгазета тывать социалистическое соревнование с «За эдоровый паровоз». Сохранился нетем; чтобы оказать еще большую стаханов- плохой макет этой газеты. Выходила она скую поддержку Красной Армии. 16 мар- регулярно, вмела своих рабкоров, поднимала на щит передовиков, критиковала нелостатки, бичевала отстающих. Однем газета поднокровной KEI3.

первый номер газеты «Все для фронта».

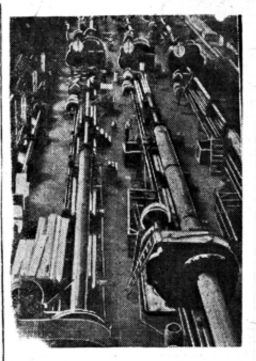
Копда-то в паровозном депо заволского До этого несколько месяцев подряд вообграмотности лежит на ней.

> Рядом с газетой висит «Доска рабочего изобретательсива» — свидетельство полного забвения дела изобретательства и рационализации в депо. Эта доска занята приказами главного пиженера комбината о премировании ряда рационализаторов за... 1939 год.

> Комментарии, как говорят, излишни. Когда-то руководители депо уделяли наглядной агитации большое внимание, нувствовали ответственность за воспитание коллектива депо. Не то теперь.

> Полагаем, что секретарь парткома ЖДТ тов. Рахомяги и председатель доркома тов. Серый помогут организовать в цено наглящную агитацию, полностью отвечающую интересам фронта, задаче разгрома ненавистного врага.

с. златогоров.



Производство вооружения в Америке. На снимке: сборка танков на одном из заводов Детройта («Дайф»).

УСПЕХИ СТАНОЧНИКОВ

Упорная борьба за отличную поддержку фронта сверхплановой продукцией проделжает развертываться среди станочников основного механического цеха. Фронтовые комсомольско-молодежные бригады здесь постоянно являются вожаками стахановских успехов. Токарь фронтовой бригады Буйвита тов. Половнев дал 17 марта 192 проц. нормы. По-стахановски работал токарь тов. Митель, выполнивший норму на 171 прец. Херопиях показателей ленов и Отставной.

По следам наших материалив

"ЦЕХОВЫИ ЛЕКТОРИЙ"

В газете «Магнитогорский метали» за-14 марта с. г. была опубликована корреспонденция тов. Куль-«Цеховый лекторий». В корреспонденции рассказывалось о замечательной инициативе партбюро новомеханического цеха, организовавшем цикл лекций на злободневные, современ-

На заседании 17 марта партийный комитет завода горячо одобрия эту мнициативу. Опыт партбюро новомеханического цеха решено перенести на другие участки завода. Два новых цеховых лектория будут организованы для мартеновских и прокатных цехов.

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ котельно-ремонтного цеха

торами и изобретателями цеха. Они мно-гое сделали для повышения производи-работе — четырех. Станок улучшил каче-

У наших изобретателей и рационализаторов огромное поле деятельности. На производстве много узких мест. Наша творчесвая мысль должна быть направлена на то, чтобы устранеть эти узкие места, непревывно совершенствовать производство. Седельников, Крызель, Крячко. Я также нахожусь средн этого коллектива.

Мы работаем над самыми разнообразными вопросами. Это, прежде всего, механивация трудоемких кузнечно-гибочных в жие пневматического инструмента, сборки шенствовать малую механизацию. н технологии изготовления металлоконполучил большой экономический эффект. торые. Котельщики тт. Казаков и Кры- талла, стали и в этом случае стараемся

Коллектив жотельно-ремонтного цеха в Так, например, тов. Попов вместе со мной дин войны с геоманским фанизмом стал сконструнровал и изготовил станок для работать значительно лучше. Выпуск про- гибки листового мегалда под угол. В этом дукции резко возрос. В этом сказалась довольно простом станкъ существенную немалая работа, проведенная рационализа- роль играет ручная лебедка, заменявшая тельности труда, для улучшения качества ство продукции в три раза, повысил произволительность.

вать лебодкой листы под гильотину для дородных баллонов. Слесарь тов. Кузнецов резки. Это дало возможность значительно усовершенствовал конструкцию шатуна в облегчить физическую работу людей и пневматической сверымаке. Много рациовысвободить несколько человек из бригады.

Раньше для погрузки моталла на ваго-Над этим и работает коллектив наших ра- нетки и для подачи их в цех требовалась Павлов. ционализаторов — тт. Рябов, Соколов, целая бригада или паровой кран. Такая Павлов, Кологривов, Коральчук, Кузнецов, работа была очень неэкономна. Нет смыс-Абросимов, Виноградский, Казаков, Попов, да при переброске дегких грузов применять паровой кран. Я задумался над этим вопросом и предложил изготовить ручной что изобретать надо же то, что хочется, уэкоколейный краник. Теперь на данном в то, что требует родина. Если цех отучаство работает только 2 человека. Здесь снова главную роль играет лебедка. в этом случае требуется большая помощь даваться значительно шире, чем сейчас. влектросварочных работ, усовершенствова- Сейчас перед нами стоит задача — совер- рационализаторов. Мы котим изготовить

стружций. Мы не забываем также о малой внесенных рационализаторами и изобрета- прокатных цехов. мехьнезации, при помощи которой цех телями нашего цеха. Приведу лишь неко-

зель предложили и сделали шаблоны в помочь. Сейчас коллектив рационализаторов кессонов мартеновских печей. Производикоторых заводов к нам приезжали учиться, как делать кессоны. Инженер тов. электр: сварки. Качество шва улучшилось, производительность увеличилась. Кроме того, даже менее квалифицированные электросварщики теперь могут работать двумя, тремя и четырьмя полуавтоматами.

Слесарь тов. Абросимов изменил конинженер тов. Кологривов и механик тов. ков.

Рационализаторы и изобретатели нашего цеха стараются сейчас работать над самыми существенными вопросами производства, помня указания тов. Калинина, пресс для правки не только всевозможных Можно назвать немало предложений, молких деталей, но и дисковых пил для

Мы знаем, что фронту надо много ме-

приспособления для изготовления деталей котельно-ремонтного цеха работает над изготовлением агрегата по изготовлению тельность увеличилась в два раза. С не- днищ для коешей. Котельшикам приходитея иметь дело с крупными тяжеловесныхи деталями. Нет смысла подавать их Ковальчук примения полузвтоматы для на горно. Это убивает уйму времени и сил. Гораздо выгоднее сконструировать особое переделжное горно и на месте производить нагревание.

Производственная жизнь нашего цеха настолько сложна и разнообразна, что у рационализаторов и изобретателей работы Резчик тов. Харитонов предложил пода- струкцию крепления редукторов для кис- непочатый край. Наш недостаток заключастся в том, что коллектив рационализаторов и изобретателей цеха не растет. В творческую работу нужно вовлечь как нализаторских предложений внесли также можно больше рабочих, инженеров, техни-

Не совсем хорошо обстоит с популяризацией рационализаторских предложений. Часть предложений не выходит за пределы пеха, не передается групии пехам и заводам. Сектору изобретательства комбината надо серьезно взяться за это дело. Вообще говоря, опыт рационализаторской стает с ручной правкой металла, значит и изобретательской работы полжен пере-

> C. HEHHO, рационализатор котельно-ремонтного

Отв. редактор О. ГОЛЬДЕНБЕРГ.

Адрес редакция: Насчитогорск, зависи металлургов (1-й эт.). Телеф.: редактора—АТС 1-55 и отв. секретаря—Ц. 2-19. Sakas N 862. Tupas 1000. Тип. ям-ва «Магинтогоровий рабочей», Кировский район. Пноворовая, 10.