магнитогорский

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и управления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени В. И. Ленина

№ 118 (4938) Год издания 31-й

ЧЕТВЕРГ, 1 октября 1970 года

Цена 2 коп.

Гордость рабочей Магнитки

в каждом цехе на трудовую вахту заступают убеленные сединами отцы и рядом с ними мужающие сыновья, кадровые рабочие и их жены, высококвалифицированные труженишы.

В обжимном цехе работает семья Шевляковых. Слесарь Петр Петрович деятельность ТОУЛОВУЮ здесь с 1941 года. Его жена Зоя Митрофановна, машинист слитковоза, имеет двадцатитрехлетний трудовой стаж. Их сын Виктор работает на участке нагревательных пе- диции

стий сложились на Маг- А самый младший Шевля- ся в первую очередь в сенитогорском металлурги- ков, Валерий, пошел по мейных «бригадах». Марческом комбинате. Почти стопам отца, он - сле-

> Мастером на пятой доменной печи работает ве-Магнитки Иван теран Павлович Буданов. Стал мастером огненной профессии его сын, Семен Буданов, он руководит бригадой на первой доменной

У механика второго Шевляков начал свою мартеновского цеха Николая Николаевича Плеханова, проработавшего уже свыще тридцати лет, сын Александр трудится в том же цехе машинистом завалочной машины.

Вогатые трудовые трасортопрокатного

Сотни рабочих дина- чей подручным сварщика. цеха живут и умножаюткировщица Надежда Старкова пришла в сортопрокатный, потому что прониклась уважением к коллективу, членами которого являются ее отец Владимирович, бригадир слесарей, и мать Мария Захаровна, газорезчица.

Сын передового мастера Василия Степановича Осколкова Владимир недавно стал представителем молодого поколения слесарей сортопрокатного цеха. Здесь же хорошо знают оператора Веру Ивановну . Осколкову, мать Владимира.

В «экипаже» Колеснико-

возглавляет его Дмитрий Иванович, вальцовщик. Его жена Серафима Ивановна обеспечивает бесперебойную работу стана, она — старший дежурный электрик машинного зала. Их сын Юрий — тоже электрик.

Юрий Леонидович Антипин работает мастером производства в третьем мартеновском цехе. Владимир Антипин пошел по стопам отца, пока он хорошо справляется с обязанностями подручного сталевара.

В цехе металлоконструкций и первом листопрокатном, в основном механическом цехе и в трамвайном управлении умножают трудовую славу Магнитки рабочие династии. М. ХАЙБАТОВ.

Коллектив калибровщикомбината разрабатывает сейчас сложнейшую проблему: прокатку швеллера и балки с параллельными полками. Наша промышленность в прошлом не выпускала подобные профили. Прокатка их за границей осуществляется на специальных станах и поэтому обходится дорого.

последнее время необходивозросла мость в швеллере и балке с параллельными полками. Но задача стоит иная, более сложная: надо научиться катать эти профили на станах обычной

конструкции.

Эта идея привлекла внимание наших калибровщиков, и сейчас ведется большая исследовательская работа в этом направлении. Чтобы получить нужный профиль, требуется точный расчет калибра. определенная конфигурация валков, соответствие их формы размеров во всех клетях. В основном от технически грамотно осуществленной калибровки зависит прокатка этого необычного профиля, которого с нетерпением ждут в народном хозяйстве страны.

В течение последних месяцев инженерам-калибровщикам Фурману, Гридневскому и Сиразитдинову, непосредственно занимающимся этой работой, удалось получить от-

личные образцы прокатки швеллера №№ 6,5 и 8, произведенной на стане 300 № 1. Результаты обнадеживают.

В этом месяце будет проведена еще одна опытная прокатка швеллера и балки. Словом, калибровщики полны решимости в ближайшее время завершить исследовательскую работу и представить провозможность катчикам снаблить заказчиков этими ценными для них про-В. КУМАЛИН.

В ЦЕХЕ **ЭЛЕКТРОВОЗЫ**

Если бы в первый огнеупорный цех пришли ге-

ологи и взяли пробу почвы, то наверняка сделали бы открытие - под железнодорожными путями нефть.

Это, конечно, шутка. А на самом деле железнодорожные пути в первом огнеупорном действительно залиты соляркой, а стрелочные переводы прямо утопают в ней.

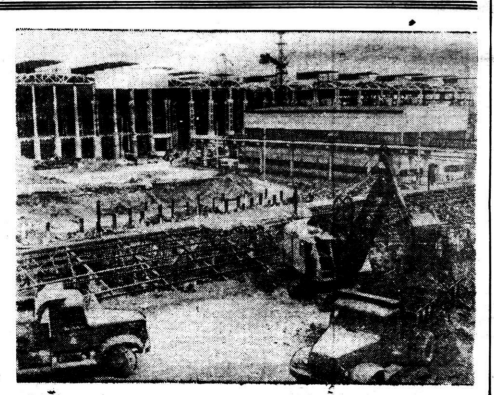
Но это уже след былых времен. Недавно в цех пришли контактники и под руководством ст. электрика Семенова провели линию для электровозов. Отныне электровозы будут обслуживать цех. Это выгоднее, а вдобавок и на путях будет чистота и по-

п. короткий. мастер цеха пути ЖДТ.

Ростов-на-Дону. «Ростсельмаш» расширяется. Реконструкция позволит гиганту комбайностроения значительно увеличить выпуск степных кораблей, освоить производство новых машин.

На снимке: участок строительства кузнечнопрессового корпуса, площадь которого 70 тысяч квадратных метров.

Фото В. Турбина (ТАСС).



СЛАВНЫЙ

В июле 1920 года возникла первая социалистическая профессиональная школа рабочей молодежи, получившая название школы фабрично-заводского ученичества. Объединяя практическое обучение профессии с теоретическим образованием, школа ФЗУ готовила достойное пополнение рабочего класса.

Сеть таких школ неуклонно росла. Однако к концу тридцатых годов выявилось, что такая форма подготовки квалифицированных рабочих из молодежи уже не оправдывает себя, так как каждая школа обслуживала лишь то предприятие, в состав которого входила. При таком положении новостройки и предприятия, которые не могли создать у себя школ ФЗУ, вынуждены были готовить для себя кадры кустарными методами.

2 октября 1940 года в Кремле М. И. Калинин подписал Указ Президиума Верховного Совета СССР о создании государственных трудовых резервов, который положил начало новому этапу развития профессионально-технического образования. Ремесленные, железнодорожные училища и школы фабрично-заводского обучения (РУ, ЖУ и ФЗО) стали готовить квалифицированных рабочих на основе единых планов и направлять их на те предприятия и стройки, которые правительство считало нужным организованно обеспечивать кадрами.

А менее чем через год советские люди стали на защиту своей Родины от фашистских захватчиков. За активную помощь фронту пять ремесленных училищ страны были награждены орденами. Среди них и наше ремесленное училище № 13 (ныне ГПТУ № 13). Многие воспитанники училищ непосредственно участвовали в боях на фронте и в тылу врага, мужественно защищая Родину. Сорок четыре из них удостоены высокого звания Героя Советского Союза. В их числе шестеро магнитогорцев: И. С. Андрейко, чье имя носит теперь ГПТУ № 19, Л. В. Дема, В. И. Мишустин, Д. И. Емельянов, А. И. Чухарев, Н. Н. Самусев.

Навсегда останется в памяти советских людей трудовой героизм. учащихся ремесленных училищ в период Великой Отечественной войны, которые заменили на производстве своих отцов и старших братьев, ушедших на фронт. За годы войны учащимися ремесленных училищ было произведено 26 миллионов различных деталей вооружения и 6 мил-

В послевоенные годы роль системы государственных трудовых резервов еще больше возросла. И сегодня на заводах, на лесах новостроек самоотверженно трудятся воспитанники профессиональнотехнических училищ. Сто десять из них стали Героями Социалистического Труда. Немало воспитанников училищ стали лауреатами Ленинской и Государственной премий, руководителями предприятий, новаторами производства, знатными людьми нашей страны. Среди них немало магнитогорцев. С большой признательностью вспоминают они свои училища, которые дали им путевку в жизнь.

На отдельных предприятиях и стройках выпускники училищ составляют основной костяк рабочих ведущих профессий. Это относится и к нашему комбинату, в цехах которого трудятся свыше пятнадцати тысяч выпускников профтехучилищ.

125 тысячам мастеров, преподавателей поручила партия благородный и ответственный участок работы - воспитание молодого поколения трудового народа. За истекшие тридцать лет они проводили в большую трудовую жизнь более двадцати миллионов молодых рабочих. Мы гордимся тем, что первооткрыватель космоса Юрий Гагарин и летчик-космонавт Павел Попович начали свой путь в учебных заведениях трудовых резервов.

В наши дни ремесленные, железнодорожные училища и школы фабрично-заводского обучения преобразованы в городские и сельские профессионально-технические училища, призванные готовить рабочих для всех отраслей народного хозяйства. Система профтехобразования непрестанно растет количественно и совершенствуется качественно. В настоящее время в стране действуют более пяти тысяч городских и сельских ПТУ, в которых обучается два миллиона двести тысяч юношей и девушек, в числе которых полтора миллиона комсомольцев. А тридцать лет назад восемьсот школ ФЗУ обучали 70 тысяч человек.

До создания трудовых резервов обучение велось примерно по трем десяткам профессий. В настоящее же время подготовка молодых рабочих ведется по 1100 профессиям. В частности, в нашей области юноши и девушки обучаются по 110 профессиям а в магнитогорских училищах - по 60 профессиям.

(Окончание на 3-й стр.)

Завтра исполняется 50 лет со дня произнесения В. И. Лениным речи на 1H Всесоюзном съезде Российского Коммунистического Союза Молодежи.

> Вы должны быть первыми строителями коммунистического общества среди миллионов строителей, которыми должны быть всякий молодой человек, всякая молодая девушка.

Ленин. В. И. Полное собрание сочинений. Т. 41, стр. 308.

В грозные дни гражданской войны, когда шли бои с интервентами и белогвардейцами, а в стране царили голод и разруха, В. И. Ленин 2 октября 1920 года выступил на III съезде РКСМ с речью «Задачи союзов молодежи», которая стала программным докумен-

том всей деятельности комсомола. В ней изложены важнейшие принципы коммунистического воспитания молодежи, намечена программа ее практического участия в общенародной борьбе за построение коммунистического общества.

Определив роль комсомола как помощника

ЗАДАЧИ СОЮЗОВ МОЛОДЕЖИ

и резерва Коммунистической партии, В. И. Ленин указывал, что молодые люди должны воспитывать из себя коммунистов и это воспитание нужно построить так, чтобы «каждый день, в любой деревне, в любом городе молодежь решила ту или иную задачу общего труда, пускай самую маленькую, пускай самую простую». От юношей и девушек В. И. Ленин требовал самого серьезного отношения к своему образованию, учил учиться, овладевать всей суммой знаний, накопленных человечеством. Он говорил

о необходимости создания новой школы, отвечающей современным требованиям, основанной на сознательной дисциплине. В. И. Ленин призывал комсомол возглавить молодежь в борьбе за прочные знания, за овладение наукой и техникой. Он учил молодежь овладевать марксистеким учением, но при этом предостерегал от догматизма, начетничества, книжного подхода к этому делу. В связи с проблемой народного образования и воспитания В. И. Ленин поставил вопрос об отношении пролетари-

ата к культурному на- . следию прошлого, разработал принципы стройтельства пролетарской культуры.

Большое внимание уделил В. И. Ленин задаче воспитания молодежи в духе новой морали, вопросам коммунистической нравственности.

Полвека прошло с того времени, копда Ленин произнес свою историческую речь, но его выступление о задачах союзов молодежи так же актуально и программно для сегодняшнего поколения комсомольцев, как 50 лет назад. XVI

съезд ВЛКСМ еще раз продеменстри р.о в а л верность комсомола ленинским заветам. Учась коммунизму, нынешнее поколение комсомольцев и сегодня видит овою цель в том, чтобы еще активнее участвовать в коммунистическом строитель-

Верный денинским идеям, пролетарского интернационал и з м а, комсомол борется за сплочение всего демократического юношества планеты, за единый антифашистский и антиимпериалистическ и й фронт молодежи и студентов.

СЕГОДНЯ - НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ в сети политпросвещения

ТРУДНО, ИНТЕРЕСНО БЫТЬ ПРОПАГАНДИСТОМ

рики С. Г. Жарков прибе- непроизводительные расходы жал недавно ко мне чем-то Получил он опытную партию плит для желобов агты прочные, долговечные, экономия каждого килоно стоят в два раза доро- грамма сырья, как это скаже обычных, и вать их сразу волновало: решился. Его сколько они послужат производству, не потеряет ли от этого предприятие? Выяснив, что они эффективны, скрыла глаза многим рабо-практичны, Сергей Григорь- чим. Неузнаваемо измениевич ушел успокоенный, ловольный...

Чувство хозяина, рачительного, бережливого, пришло к Жаркову и благодаря занятиям в политшколе. Политическая учеба дала ему хорошие знания в экономике, опираясь на которые, он стремится правильно, без серьезных ошибок производственные решать

начальной политшколой в дение, когда мой ответ удовпервом аглоцехе. Быть про- летворяет рабочих. пагандистом трудно, но интересно. Нужна упорная и жизнь выдвигает новые, повышенные требования к содержанию лекций, к методике. Теперь, когда возрос общеобразовательный уровень, когда расширился круг источников знаний, рабочие не могут довольство-ваться лекцией, не имеющей глубоких теоретических об общений.

Стремление к тому, чтобы каждое сказанное тобой слово было нужным и действенным, заставляет строить свое выступление, исходя из жизни, органически связывая теорию с практикой, с решаемыми коллексобытиям партийную оцен-

В прошлом году проводил я занятия на экономические темы. Доходчиво разъяснил слушателям, из чего складывается себестоимость про- Зарипову непонятное и тот

сырья, топлива. Привел выяснилось. конкретные расчеты, назвал участки, где чаще всего допускают потери. То есть наустанавли- зывается на себестоимости Жарков не продукции, повышении ренпродукции, повышении рентабельности производства и, естественно, отражается на росте заработной платы. Такая постановка темы ралось их отношение к расходованию материалов, энергии. Непримиримую борьбу с бесхозяйственностью весейчас слесарь С. В. Шавелкин. Острые вопросы материалов экономии поднимает бригадир слесарей Федор Яковлевич Скачков. Да и мне теперь гораздо чаще задают вопросы о хозрасчете, о материальных и моральных стимулах. Я получаю истинное удоволь-Шестой год я руковожу ствие, если хотите, наслаж-

Чтобы суметь ответить на все вопросы слушателей, я каждому занятию, к каждому занятию, к каждо-выступлению. Ведь наглядных пособий, цифр, фактов веду постоянно. Никогда не забываю, что я пропагандист. Увижу интересный плакат, кардиограмму, схему, обязательно запишу. К началу занятий материала накапливается предостаточно.

Каждое занятие я начинаю с рассказа о положеэкономических дел в цехе. Потом ввожу слушателей в курс международных событий. Остальное все поплану.

втянуть в работу всех за- горцы убедились в выгоднонимающихся, а не только тивом задачами, давая всем активных. Шофер Р. Зарипов часто пропускал занятия. Это случалось в те дни. когда я проверял усвоение пока остается только мечтем. Оказалось, что слабое знание многих вопросов смущало его перед товарищами. Пришлось разъяснить

Механик третьей аглофаб- лукции, как влияют на псе стал посещать занятия. Во многом ему помогали слушатели школы. Четкая организация дела, совместные занятия по учебной программе — все это сплачивает людей, вырабатывает у ломерационных машин. Пли- глядно показал, что дает них чувство дружеского единения, товарищеской солидарности. Активные слушатели братья Корчагины, Г. М. Рябов, М. Г. Хафизов всегда придут на помощь тем, кто что-то не понял, плохо усвоил. Эти товарищи выступают в бригадах с лекциями, политинформация-

Нынешний учебный год мы начинаем с изучения политической экономии капиталистических стран. Для успешного проведения занятий закуплена специальная литература, подготовлены необходимые наглядные пособия. Чтобы учеба проходила организованно, партийной организации цеха необходимо учесть недостатки, допущенные в прошлом году, предотвратить имевшиеся срывы занятий. Случалось, что партбюро не согласовывало с руководством цеха некогорые мероприятия, отсюда плохое посещение занятий в

Особую озабоченность выпропагандиста техническими средствами информации. Скуден их арсенал и в кабинете политпросвещения комбината. А ведь они помогают провести занятия живо, интересно. Доводы, соображения не смогут воздействовать сильнее, чем показ, прямое изображение

У челябинцев есть новейшие технические средства информации. На семина-Главной задачей считаю: ре пропагандистов магнигости их применения. Насколько бы они облегчили работу пропагандистов! Об этом

> H. COCEB, механик аглоцеха № 1, пропагандист.



«Поезд в завтрашний день» — один из фильмов о революции, партии, Ленине, выпускаемых в этом году киностудией «Мосфильм». Он рассказывает об историческом переезде Советского правительства из Петрограда в Москву, о днях, предшествовавших подписанию Брестского мира, и той сложной обстановке, в которой В. И. Ленину удалось решить этот вопрос.

Режиссер — В. Азаров, главный оператор — М. Дятлов. Сценарий В. Борщаговского и В. Сутырина.

На снимке: эпизод из фильма. В. И. Ленин — артист Н. Засухин, Свердлов артист В. Татосов.

В последние десять дней из первого мартеновского цеха мы не получили ни одного приваренного слитка, - говорит старший мастер цеха подготовки составов Александр Зиновьевич Персов. — Каждое утро прихожу на работу с тревожным ожиданием: а стоят мучения при раздевании приваренных слитков? Но, убедившись в том, что и на сегодня все обходится как нельзя успокаиваюсь вновь и даже радуюсь.

Для убедительности Александр Зиновьевич листает книгу регистрации поступающих из первого мартеновского цеха составов с металлом. «Двадцатого сентября ни одного приваренного слитка, девятнадцатогоноль, восемнадцатого ноль...» Так до 12 сентяб-

А в начале месяца, как всегда, было много приварок. 12 сентября — 32 приваренных слитка. были прикованы к изложницам, что при выдавли-

и так далее.

He могли сталеплавдруг сегодня опять пред- вдруг. Что же было пред- много времени и усилий... принято для повышения технологической дисциплины в первом мартеновском цехе?

В нашем цехе с приварками теперь покончено, — заявил начальник вплотную первого мартеновского цеха Константин Григорьевич Носов. — Лучше работать стали. Много внимания уделяем теперь ликвидации приварок, а раньше не обращали на них внимания.

Что побудило сталеплавильщиков так резко изменить свое отношение к приваркам?

— Мы решили возвращать составы с приваренными слитками обратно мартеновцам, - рассказы-Шесть из них так крепко вает A. 3. Персов, — чтобы они сами отгружали многотонный свой брак в

вании слитков «уши» из- копровый цех. Там изложниц были оторваны. ложницы разбивают и 11 сентября -- один вы- освобождают слитки. Деведенный из строя состав ло это нелегкое и хлопотливое, нам приходилось затрачивать на отгрузку вильщики исправиться приваренных слитков

> чем дело. водство первого мартеновского цеха, наконец, оценило результаты нарушений технологии выплавки и разливки стали, познакомившись с последствиями. Из семидесяти двух возвращенных еще в августе слитков, с приваренными к ним изложницами двадцать с лишним до сих пор занимают тележки и подъездные пути первого мартеновского цеха. Колровики неохотно принимают заказ на разбивание изложниц. Да и транспортировка слитков представляет немалую сложность — ведь на каждые два слитка с изложницами нужен один стотонный вагон.

Пришлось применить

(Окончание. Начало на 1-й стр.) Наглядным примером становления и совершенствования системы профтехобразования является Магнитогорск. Тридцать лет тому назад в нашем городе было одно лишь ремесленное училище, созданное на базе школы ФЗУ комбината. Теперь городе семнадцать ГПТУ, располагающих всем необходимым для того, чтобы готовить достойное пополнение рабочего класса. В числе победителей социалистического соревнования в масштабах области поити в каждом квартале называют одно-два магнитогорских училища. ГПТУ № 13 награждено орденом Трудового Красного Знамени, ГПТУ № 41 присвоено имя 50-летия Октября, четыре училища города носят почетное звание «Училище высокой культуры труда и учебы».

В настоящее время в стране созданы училища нового тила с трехлетним сроком обучения, в которых учащиеся получают не только профессии, но и среднее образование. Их насчитывается в стране уже около шестисот, в нашем городе — четыре. В ГПТУ № 13 уже состоялся первый выпуск, который является одновременно и первым выпуском в нашей стране молодых квалифицированных рабочих-металлургов со средним образованием.

Молодому рабочему, окончившему ГПТУ, приходится держать еще один, пожалуй, самый главный экзамен — в трудовом коллективе. Вот тут-то самый объективный экзаменатор жизнь и выявляет истиную ценность того, что приобрел он в стенах училища.

в. остапенко. зам. директора ГПТУ № 15.

это интересно

МУЗЕЙ МЕТАЛЛУРГИИ

В Слупе Новой (Келецкое воеводство), на юге Польши, находится музей древней металлургии, один из интереснейших объектов истории польской металлургии. Здесь можно увидеть остатки старых железоплавильных печей — домниц, ознакомиться с древними способами плавки металла. По подсчетам ученых, железоплавильное производство в этой части Польши существовало уже в первые века нашей эры.

Большая группа ученых - металлургов, - археологов, геологов и естественников исследует историю этого старейшего металлургического округа страны. Домницы реконструированы, и в них проводится экспериментальная плавка в условиях, максимально приближенных к древним. Этот показ плавки железа в домнице является кульманацией организуемого в Келецком воеводстве в сентябре каждого года народного фестиваля, во время когорого общественность знакомится с историей старейшего металлургического округа Польши.

Под таким заголовком в газете «Магнитогорский за. 12 сентября металл» этого года была опубликована заметка резчика дистопрокатного цеха № 1 т. Злобина. В ней автор указывал на отдельные

На выступление рабкора отвечает начальник ли• нам отвечают

стопрокатного цеха № 1 инженерно - технических

B. ECAKOB:

недостатки в работе цеха. заметке резчика Злобина, имели место. Заметка обсуждалась на совещании

работников цеха и прора-«Факты, изложенные в ботана на сменно-встречных собраниях бригад стана 1450.

Приняты

меры:

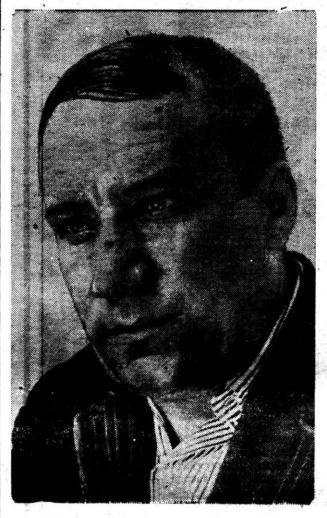
распоряжением по цеху 24 сентября на виновников выпуска недоброкачественных листов на етане 1450 наложены взыскания:

в настоящее время осваивается работа роторного листораскладчика на следующие агрегате резки № 1».

фина всегда занимает

призовое место на строе-

вом смотре.



В 1954 году, вернувшись из армии, Р. Х. Хабибулин устроился работать на коксохимическое производство и трудится здесь по сей день. Он в совершенстве овладел специальностью машиниста загруживного вагона на коксовых печах. Пользуется заслуженным авторитетом товарищей по работе.

На снимке Р. Х. ХАБИБУЛИН.

Фото Н. Нестеренко.

"HOCTbМАГНИТКИ"

Загорелые, еще не совсем проснувшиеся ребята бегут в квадрат — участок, специально отведенный для проведения за-рядки. Так начинается каждый день в военноспортивном лагере комбината «Юность Мапнитки» на Соленом озере. Возвращаются окончательно проснувшиеся, веселые, получившие новый заряд энергии. Заряд — это один, полтора километра бега, три армейских комплекса физических упражнений. Затем купание в озере и завтрак. И зря волновались родители их сыновья получали в лагере высококалорийную нищу и в добавке отказа не знали.

Ни одна минута лагерной жизни не проходит впустую. Сразу же после завтрака - утреннее построение. Начальник лагеря капитан запаса И.Г. Гребенкин объявляет о достижениях и промахах прошедшего дня, который, как и другие, полон событий. Сегодня, например, награждается грамотой допризывник Остапенко за первое место в беге на 100 метров.

Развод заканчивается, и — за учебу.

Первая батарея занимается изучением военноморского дела. Здесь готовятся рулевые корабельных шлюпок. Занятия ведет офицер запаса Обрезков. Сегодня — выход _ в «море». Задача — отработать правила поведения гребцов и выполнение ко**управлении** Допризывниманд при шлюпкой. кам правится эта специальность. Занятия проходят интересно.

Четвертую батарею офицер запаса Мещеряков привел на занятие по готовятся будущие воензнакомство с устройством маломощных радиостан-УКВ диапазона. Вдумчиво проводит занятия офицер запаса Абзалутдинов. Сложная штука радио. Но оценки ребят радуют - они непременно хорошие при всех проверках.

Какой солдат не знает строевой подготовки! Недаром говорят: «Красив в строю — силен в бою». Строй — это святая святых армии. Если о солдате говорят «строевик», это значит подтянутый парень. В лагере строевые занятия проводят командиры батарей, и батарея офицера запаса Са-

Большое внимание уделяется в лагере общефизической подготовке. Это и бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину, марш-бросок на пятнадцать километров, другие виды. Этими занятиями руководит выпускник физкультурного института Л. Писарев. Нагрузка возрастает с каждым днем, и потому всегда надо быть собранным и готовым к занятиям. Последний день занятий самый ответственный допризывники сдают зачеты: плавание на сто метров, восьмикилометровый кросс, штурм горы Мулдак-Тау. Приятно смотреть на парней после такого насыщенного дня.

Усталости не видно. Ре-

бята чувствуют себя уве-

ренно, им приятно сознавать, что теперь они уже

многое умеют.

...Лагерь работал этим летом хорошо, но в следующее он должен работать отлично. Для этого, на мой взгляд, необходимо создать прочную учебную базу — построить учебный корпус, чтобы погода не была помехой занятиям. Нужна сушилка для одежды. Это вопросы, требующие материальных затрат. Но есть в работе лагеря и организационные недостатки. На методические сборы офицеров запаса отводится определенное время, а у нас в этом году использована лишь часть его. Остальное время ушло на ожидания, поиски руководителей. Начальник лагеря И. Г. Гребенкин должен учесть это и в следующий раз серьезнее отнестись к проведению методических сборадиотехнике, на которых ров наставников допризывной молодежи. За весь ные специалисты — ра- сезон в лагере сменилось диотелефонисты. Сегодня до десяти офицеров запаса! Известно, что частая смена кадров отрицательно влияет на работу коллектива.

> С главной своей задачей - подготовкой рабочей молодежи комбината к службе в рядах Советской Армии — лагерь «Юность Магнитки» справился. Об этом свидетельствуют записи в Книге от-

Л. ЗАВОЙСКИЙ, мастер цеха технологической диспетчеризации, инструктор начальной военной подготовки в лагере «Юность Магнитки»,

НЕ РАЗБИВАТЬ ИЗЛОЖНИЦЬ

строгие меры воздействия ливки стали к виновным буна нарушителей технологической дисциплины, виновников приварки слитков, - объясняет качественное изменение в работе сталеплавильщиков К. Г. Носов.

«24 августа в смене мастера производства В. С. Быстрова и сталевара Н. С. Ушакова на печи № 35 была выпущена перегретая плав-Температура металла перед раскислением составила 1600 градусов. При разливке плавки выведено из строя 11 изложниц. Прямые потери металла составили 100 тонн, цеху причинен ущерб на сумму свыше 2000 рублей.

Приказываю:

1. За грубое нарушение технологии выплавки стали. халатное отношение к своим обязанностям удержать с мастера производства В. С. Быстрова и сталевара Н. С. Ушакова стоимость действительного ущерба, но не свыше одной трети тарифной ставки каждого.

2. Предупреждаю всех мастеров производства и статехнологии выплавки и раз-

дут приниматься строгие меры».

Это распоряжение от 31 августа 1970 года ясно говорит о крайних мерах, какие были приняты в первом мартеновском цехе для ликвидации приварок.

№ 27600, выпущенной в смене мастера В. И. Катаргина сталеваром А. С. Кармановским, из-за которой был выведен из строя состав изложниц и потеряно 30 тонн металла. «За грубое нарушение технологии выплавки стали и халатное отношение к своим обязанностям» с мастера В. И. Катаргина и сталевара А. С. Кармановского удержана приказом начальника цеха одна треть их тарифной ставки.

За допущенный 11 сентября 1970 года вывод из леваров, что за нарушение строя оборудования и потерю металла наказаны К. Г. Носов выразился,

материально мастер разливочного пролета Л. 3. Кременчук и старший разливщик А. М. Соколов.

мартеновского цеха счи-В тот же день в распо- няя мера, и моральные ряжении № 183 говори- методы воздействия на лось о перегретой плавке них — это и есть те средства, которые позволили ликвидировать приварки слитков.

К такому выводу руководство первого мартеновского цеха пришло только после того, как пришлось испытать всю тяжесть результатов нагушений технологических инструкций выплавки стали и ее разливки.

А сколько раз подготовители составов обращались к сталеплавильщикам первого мартеновского цеха с просъбой наладить нормальную выплавку и разливку металла? Но на эти обращения, как

«обращали мало внимания».

Борьба за качество стали — дело и сталепла-Начальник первого вильщиков, и подготовителей составов. Мартеновтает, что повышение ма- цы без действенной помотериальной ответственно- щи коллектива цеха подсти сталеплавильщиков и готовки составов не сморазливщиков, как край- гут обеспечить постоянно высокое качество слитков. Нередко сталеплавильщики имеют претензии к своим смежникам: центровка изложниц в составах иногда не соответствует нормам. Следовательно, подготовителям составов необходимо сразу принимать эффективные меры для повышения качества подготовки составов.

> Тогда сократятся непроизводительные затраты и повысится качество стали, когда требования технологических инструкций будут выполняться точно и сталеплавильщиками, и подготовителями составов.

м. котлухужин.

Взооцирке



ОСКОВСКИЙ зооцирк—частый гость магнитогорцев: И во время его пребывания в нашем городе на улице можно услышать такой диа-

Мама, пойдем в зверинец!

Но мы ведь вчера только там были.

научно-ис-

институт

исследований

А я еще хочу посмотреть.

Центральный

информации и технико-эко-

черной металлургии продол-

жает в 1971 году выпускать информационные издания;

бюллетень, сборник изобре-

тений и рационализаторских

предложений, внедренных в

отечественных предприятий,

следовательский

Зверинец пользуется большой популярностью, и, уж конечно, самые частые и любопытные его гости



 деги. На днях в зооцирке побывал стотысячный посетитель.

А ваш ребенок уже побывал в зооцирке? Если нет, не лишайте его этого удовольствия. Вы видите, сколько радостного изумления на лицах этих ребятишек. И даже царь зверей — лев Тимур ничуть им не страшен.

Зооцирк будет работать у нас до 4 октября. Фото и текст В. ОПЕКАНЦА.

экспресс-информация формационные обзорные листки), 170 листков, 17 руб. картотека справочно-информационного фонда по чер ной металлургии, серии по отраслям производства (см. проспект изданий), цена от

летень, 24 выпуска, подпис-1 **руб. 50 коп**. до 12 руб.; ная цена на год 12 руб.; новости технической литера туры по черной металлур гии, 9 серий по отраслям производств, цена от 45 коп до 2 руб. 15 коп.

Подписка от предприятий и организаций, а также от индивидуальных подписчиков принимается непосред ственно институтом «Чер метинформация».

Для оформления подписки

необходимо перевести пору чением или почтовым пере водом стоимость изданий на расчетный счет института «Чермети н формация» № 240101 во Фрунзенском отделении Госбанка г. Москвы, указав в банковском поручении перевода) наименования изданий, -количество экземпляров, подробный адрес получателя или сообщив эти сведения отдельным письмом, высылаемым одновре менно с переводом денег по адресу: Москва, Г-34, 2-й Обыденский пер., д. 14, ин-«Черметинформа

Подписка проводится также в отделе технической информации комбината.

ДЕНЬ ДОНОРА **прокатчи**ков

Кровь доноров помогает восстанавливать здоровье больных. И недаром говорят, что донор — лучший друг больного.

Организованно прошел день донора в первом листопрокатном цехе. К бытовому помещению прибыл специальный автобус с пунктом перелива-Работники ния крови. здравпункта выпустили сан-бюллетень, рассказывающий о благородстве людей, добровольных помощников медицины.

В день донора 64 листопрокатчика безвозмездно дали свою кровь. Среди них начальник склада слябов А. Квасов, седьмой раз давший свою кровь, подкрановый рабочий И. Михальцов. сварщик нагревательных печей И. Маклаков и дру-

В организованном проведении дня донора вым здравпунктом Н. Стариковой.

и. давыдов.

ШАХМАТЫ, ШАШКИ

СЕЗОН ОТКРЫТ

В прошедшую субботу в шахматном клубе комбината состоялся традиционный блиц-турнир по случаю открытия шахматно-шашечного Тридцать перворазрядников приняли участие в блиц-турнире, проходившем по швейцарской си-

Первое место занял вытускник МГМИ Виктор Шабалин. Он набрал 7,5 очков из 9 возможных. Второе и третье места разделили между собой инструктор Дворца пионеров Николай Лапшин и машинист насоса аглофабрики Виктор Корепанов. Победителям были вручены грамоты и при-

В тот же день проходила жеребьевка предстояполуфинальных встреч по шахматам на первенство города. В первом полуфинале примут участие сильнейшие шахматисты клуба. В этом турнире будет дан кандидатский балл. Во втором полуфинале за шахматными досками встретятся остальные шахматисты.

и. коломеец, инженер заводоуправ-

HA DEPBEHCTBO ОВЛАСТИ

Вторая команда футболистов «Металлурга», выступающая в розыгрыше первенства области среди коллективов первой группы, принимала на своем поле одноклубников из Челябинска.

Встреча проходила с преимуществом магнитогорцев, хотя они выступали ниже своих возможностей. Два гола провели хозяева поля в ворота челябинцев. Гости, пытавшиеся отыграться. смогли отквитать лишь один мяч. Со счетом 2:1 закончилась эта встреча.

с. АЛЕКСАНДРОВ.

КИНОЖУРНАЛ МЕТАЛЛУРГАХ MACHUTKU

Свердловские киножурналисты в дни выплавки 200-миллионной стали на нашем комбинате вели съемки циального выпуска киножурнала «Советский Урал». На будущей неделе на экранах кинотеатров города магнитогорцы смогут посмотреть 34-й выпуск «Советского Урала». О трудовой победе металлургов, о многочиспрокатчиков большая за- ленных гостях и радушслуга заведующей цехо- ных хозяевах, празднично отметивших знаменательное событие, расскажет этот киножурнал.



Четверг, 1 октября Шестой канал

19.00 — Программа передач. 19.05 — Новости. 19.15 — Телевизионный документальный фильм «Становление Советской власти в Азербайджане». 20.00 — Но. вости. 20.05 — Для младших школьников «Светит звездочка». 20.30 — Ленинский университет миллионов. «Ленинские принципы социалистического хозяйствования». Вводная передача к циклу «Учись хозяйствовать». 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Чемпионат СССР по футболу «Динамо» (М) — «Торпедо» (М). 23.15 — «Сельская страда». Репортаж об уборке хлопка в Азербайджане. 23.30 — Концерт Государственного академического русского хора .СССР под управлением народного артиста СССР А. В. Свешникова. Трансляция из концертного зала им. П. И. Чайковского. 01.20 — Новости. Программа передач,

Пятница, 2 октября

Шестой канал

МСТ. 18.30 — Новости кино. 19.00 — Из голубого конверта. 19.30 — Документальный фильм. 19.45 — Новости

ЦТ. 20.00 — Новости. 20.05, В эфире — «Молодость». К 50-летию речи В. И. Ленина «Задачи союзов молодежи» на III съезде РКСМ». 20.25 — «Оңи были первыми». Художественный фильм. 22.00 — Репортаж о совместном торжественном заседании ЦК Компартии Азербайджана и Верховного Совета Азербайджанской ССР. (В записи). 23.30 -Концерт мастеров искусств Азербайджана. 00.30 — На чемпионате мира по волей-болу. Финал (мужчины). Передача из Болгарии. (В записи). 01.40 — Новости. Программа передач.

Двенадцатый канал

18.25 — Передача «Отчизны верные сыны». Репортаж с передвижной выстав-Военно-исторического музея. 18.55 — Новости. (М). 19.05 — Русские песни. 19.20 — Для детей. «Тайна далекого острова». Мульт-фильм. 19.50 — Сказка для малышей. 20.00 — Программа «Уральская неделя». 21.00 — «Повесть о чеки-сте». Художественный фильм. 22.40 — На экране

Редактор Ю. А. ЛЕВИЦКИЙ.

Местком заводоуправления и коллектив отдела снабжения комбината глубоко скорбят по поводу смерти пенсионера ГОФМАНА

Абрама Мироновича и выражают соболезнование семье и родственни-кам покойного.

производство, серии информации по отраслям производства, экспресс-информацию, картотеку справочноинформационного фонда по **Институт** черной металлургии, указатели отечественных и зарубежных изобретений по терной металлургии, новости информации технической литературы по черной металлургии и библиографические указатели литературы по ведущим темам предлагает черной металлургии. В изданиях института широко освещается передовой научно-технический

металлургин.

Наряду с освещением оте-

чественного опыта издания

инетитута знакомят с дости-

жениями зарубежной науки

и техники в области черной

Условия подписки: бюл-

научно-исследовательских и проектных организаций области черной металлурсборник изобретений и рагии, металловедения и терпионализаторских предложений, внедренных в производмической обработки металство, 24 выпуска, 6 руб.; лов, железорудной промышинформации, серии по от-раслям производств (см. ленности, коксохимического и огнеупорного производств, проспект изданий на 1971 энергетики и внутризаводгод), цена за серию от 35 ского транспорта металлургорнорудных коп. до 1 руб. 05 коп.; укагических и затели отечественных и за-рубежных изобретений по предприятий. Особое внимание уделяетчерной металлургии, серии ся вопросам механизации и по отраслям производств автоматизации производственных процессов и эко-(см. проспект изданий на металлургических 1971 год), цена за серию от 90 коп. до 5 руб. 40 коп.; производств.

NMWHTE, 3BOHNTE, NPHXOAL

НАШ АДРЕ

ул. Кирова, 70, 6-й подъезд, 2-й этаж.

Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; общие - 3-07-98, 3-40-35, 3-31-33, фотолаборатория -3-14-42; радио — 3-69-38.