

Окажем всестороннюю помощь советской школе и семье в обучении и воспитании детей

(Продолжение. Нач. на 1-й стр.)

жественных и спортивных секциях и кружках занимается более 3000 детей.

За последние годы профсоюзная организация и управление комбината ежегодно расходуют на организацию отдыха детей, внешкольную работу с ними и оказание помощи родителям в приобретении обуви, одежды и учебников до 3 миллионов рублей.

Однако уровень и размах проводимой нами работы среди детей и подростков еще отстает от задач, поставленных Коммунистической партией по перестройке системы народного образования и укреплению связи школы с жизнью. В целях дальнейшего подъема всей работы по обучению и воспитанию подрастающего поколения мы **принимаем на себя новые повышенные обязательства:**

1. Помочь всем подшефным школам оснастить в 1959—1962 гг. дополнительно оборудованием, инструментами, учебно-наглядными пособиями, технической аппаратурой и материалами учебные кабинеты и учебно-производственные мастерские этих школ.

2. Оказать активную помощь в строительстве и оборудовании в течение 1959—1962 гг. новых учебных кабинетов и мастерских в 8 школах.

3. Обеспечить в 1959—1960 учебном году в цехах комбината производственное обучение 330 учащихся 9—11 классов средних общеобразовательных, трудовых политехнических школ с производственным обучением по соответствующим профессиям. Предоставить рабочие места и закрепить за учащимися инструкторов для высококачественного обучения из числа специалистов—наиболее квалифицированных инженеров и техников.

4. Создать общезаводской и цеховые советы содействия школам по организации политехнического и производственного обучения. Ввести в состав этих советов наиболее квалифицированных инженерно-технических работников, передовых рабочих-новаторов производства, учителей подшефных школ и представителей обществности. Возложить на советы разработку учебных программ по производственному обучению, проведение лекций на технические и научно-популярные темы для учащихся, а также организацию постоянно действующих семинаров для учителей и инструкторов производственного обучения.

5. Создать во всех подшефных школах, в цехах и на участках уголки или кабинеты по обучению учащихся безопас-

Обращение

ТРУДЯЩИХСЯ МАГНИТОГОРСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА КО ВСЕМ РАБОЧИМ И РАБОТНИЦАМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ И СЛУЖАЩИМ, КО ВСЕМ ТРУДЯЩИМСЯ ПРЕДПРИЯТИИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ным методам работы. Организовать шефство кадровых рабочих над школьниками, проходящими производственное обучение в цехах, по вопросам техники безопасности.

6. Исходя из необходимости неуклонного и полного осуществления Закона о всеобщем и ставя задачу иметь в 1965 году на комбинате не менее 10 тысяч рабочих со средним образованием, против 5 тысяч, имеющихся в настоящее время, начиная с 1959—1960 учебного года охватить всех детей школьного возраста учебой в школе. Всех подростков, оказавшихся по тем или иным причинам вне школы, трудоустроить и привлечь к обучению в школах рабочей молодежи.

7. Организовать в 1959—1960 учебном году как непосредственно в школах, так и в клубах, Домах и Дворцах культуры и домоуправлениях 20 коммат школьника.

8. Обеспечить в 1959—1960 учебном году создание фонда всеобщего в целом по комбинату в сумме 500 тысяч рублей, направив расходование этих средств на оказание помощи родителям в приобретении одежды, обуви, учебников, на питание детей в комнатах школьника и школах и на другие подобные цели.

9. В целях помощи семье и школе в воспитании детей активными строителями коммунизма мы ставим задачу всемерного расширения внешкольной работы с детьми в культурных учреждениях и при домоуправлениях, для чего мы намерены следующие мероприятия: увеличить в течение 1959—1960 года количество детских технических, натуралистских, художественных, физкультурных кружков и спортивных секций со 110 ныне имеющихся до 200.

Охватить культурным и эстетическим воспитанием в этих кружках 5000 детей, довести в 1959—1960 годах количество детских клубов, существующих на самостоятельных началах при домоуправлениях, до 50, развивать тимуровское движение, расширить и тематически разнообразить работу станций юных техников и создать на ее базе Клуб юных металлургов, благоустроить станцию юных натуралистов, вовлечь в ее работу не менее 500 детей.

10. Совместно с городским

отделом народного образования и с Магнитогорским педагогическим институтом создать в 1959—1960 гг. при Дворце и Доме культуры металлургов родительские университеты по вопросам педагогики, воспитания советского патриотизма и пролетарского интернационализма, коммунистического отношения к труду, коллективизма и другим вопросам воспитания коммунистической нравственности.

11. Организовать в цеховых красных уголках систематическую работу с родителями по вопросам воспитания школьника в семье. Организовать в цехах «Уголки школьника и родителей», систематически информируя через них общественность цеха и родителей об успеваемости и поведении детей.

12. Увеличить в 1960 году количество детей, направляемых на отдых в пионерские и оздоровительные лагеря и туристские базы, до 12 тысяч.

13. Повысить уровень учебно-воспитательной работы в имеющихся при комбинате пяти школах рабочей молодежи и добиться, чтобы в 1959—1960

учебном году ликвидировать отсев учащихся по неуважительным причинам.

14. Обеспечить на 1959—1960 учебный год набор в школы рабочей молодежи при комбинате с общим контингентом в 1730 человек. Выделить на дооборудование учебных кабинетов и классов и пополнение школ рабочей молодежи наглядными пособиями 100 тысяч рублей.

Товарищи!

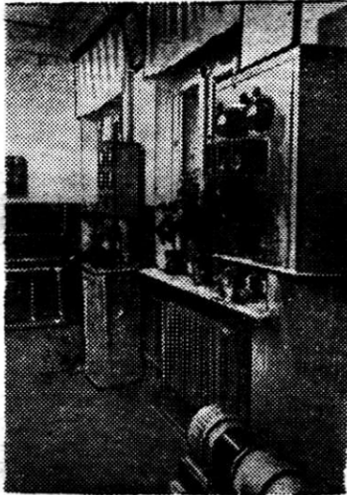
Велика и благородна задача обучения и воспитания наших детей, нашей молодежи. У нас в Магнитогорске сложилось такое правило: «Если ты работаешь—ты уважаемый человек; если ты работаешь и учишься—ты почетный человек».

Давайте же все, общими силами поднимать общеобразовательный уровень и деловую квалификацию славного подрастающего поколения рабочего класса! Будем, начиная со школьного возраста, прививать нашим детям любовь к труду!

Воспитаем новую армию рабочих-интеллигентов. Этим мы будем способствовать росту могущества Советского Союза, твердой поступью идущего под руководством нашей родной Коммунистической партии по пути построения коммунизма—светлого будущего всего человечества!

Обращение принято на пленуме Профсоюзного комитета комбината с участием партийного, профсоюзного, комсомольского и хозяйственного актив.

У них шефы — энергетики



Учащиеся старших классов средней школы № 53 под руководством преподавателя электротехники Амира Фарадеевича Хайрутдинова оборудовали в школе кабинет электротехники.

В оборудовании этого кабинета большую помощь школе оказали шефствующие над этой школой

работники ТЭЦ, предоставившие в распоряжение ребят различные приборы и оборудование, а также измерительную аппаратуру.

Теперь в этом кабинете имеется двадцать хорошо оборудованных рабочих мест с подводкой постоянного и переменного токов. Различные измерительные прибо-

Новости науки и техники

Мощные паровые турбины

Украинские специалисты завершают составление рабочего проекта крупнейшей в мире одновальной быстроходной турбины. Это будет самая экономичная в Советском Союзе паровая турбина мощностью триста тысяч киловатт при трех тысячах оборотов в минуту. Экономия на топливе за год ее работы на тепловой электростанции превысит стоимость всей машины.

Турбина будет построена на турбинном заводе в Харькове в 1960 году—на год раньше, чем предполагалось. Конструкторы этого предприятия во главе с Леонидом Шубенко-Шубиным, членом-корреспондентом Академии наук Украины, работают сейчас над созданием одновальной паровой турбины мощностью пятьсот тысяч киловатт при трех тысячах оборотов в минуту. Она рассчитывается на давление пара в 240 атмосфер и температуру 580 градусов.

Газопровод Узбекистан—Таджикистан

Закончены подготовительные работы к проектированию газопровода Ляль-Микар (Узбекистан)—Сталинабад (столица Таджикистана). Протяженность трубопровода, по которому природный газ будет доставляться из пустыни Кызыл-Кумы в Таджикистан, превысит двести километров.

Запасы высококалорийного газа, открытого в районе Сурхан-Дарьинской депрессии, близ населенного пункта Ляль-Микар, превышают три миллиарда кубических метров. Строительство газопровода,

от основной магистрали которого будут устроены ответвления, позволит обеспечить дешевым топливом сотни населенных пунктов двух республик.



ры и аппаратура позволяют учащимся выполнять все виды лабораторных работ, предусмотренных программой политехнического обучения в школах.

На снимке (слева): общий вид электротехнического кабинета, (справа) учащиеся 10-го класса выполняют лабораторные работы.

«Легкая кавалерия» на марше

История одного приказа

— Как же, знаком, конечно. Помню, был такой приказ. Да я его сейчас разыщу. Он где-нибудь в столе находится...

Но через несколько минут оказалось, что этот приказ вовсе не находился в столе т. Павлова. Поведала ему об этом технический секретарь кроватного цеха.

— Владимир Андреевич, вы зря ищите приказ за № 107. Он находится в столе у начальника цеха т. Гатаришцева и никому еще не рассылался.

Так и не знал незадачливый руководитель о том, что три месяца назад ему было приказано проинформировать рабочих об уровне грамотности в цехе и дальнейших перспективах его повышения. Это надо было сделать к 25 мая, а сегодня почти такое же число, толь-

ко тремя месяцами позже.

Вследствие того, что приказ никому не рассылался, в полном неведении об этом мероприятии находятся и руководители общественных организаций: секретарь партийного бюро т. Вовренюк, председатель цехового комитета т. Брайко и секретарь бюро ВЛКСМ т. Плешинцев. А сами они не додумались организовать такой опрос работников цеха с той целью, чтобы некоторым посоветовать пойти куда-либо учиться.

Вот и получилось, что из большого молодежного коллектива кроватного цеха в этом году подано всего... 4 заявления на поступление в школу рабочей молодежи.

Отряд «легкой кавалерии» при завкоме ВЛКСМ.



• 15 тонн металлического лома собрали ребята, проживающие в молодежных общежитиях комбината, в очередной воскресник. На снимке: сбор лома. Фото А. Халецкого.