

Советское Правительство рассматривает указанное решение, как акт, направленный на дальнейшее ухудшение советско-американских отношений, за что вся ответственность полностью ложится на Правительство Соединенных Штатов Америки».

За успешную учебу

Скоро первое сентября. Приветливый прием, чистые, светлые и уютные классы, обставленные новой мебелью, ожидают учащихся в новом учебном году.

Большинство школ города вполне подготовлены к новому учебному году: произведена побелка зданий, покраска окон и полов, подновлена штукатурка и т. д. Школы обеспечены мебелью, учебными пособиями, бумагой и другими школьными принадлежностями.

Хорошо подготовлены школы к учебному году: Полевская и Северская средние, первая и вторая семилетние и школа № 7 на Малаховой горе, Северская школа рабочей молодежи, начальные № 1 и № 2, имени 8 марта и другие. Капитально отремонтированы сельские школы — Подпесковская, Мраморская и Сысертская.

Новая школа на Малаховой горе в нынешнем году реорганизуется в десятилетнюю. Она получила по централизованному фонду обложку на 15 тысяч руб. учебных пособий. Приобретаются учебные пособия и другими школами.

В отличие от прошлых лет наш город в нынешнем году располагает достаточным количеством педагогических кадров. Впервые, за много лет, средние школы укомплектованы педагогами — физруками со специальным образованием. Такие школы, как Зюзельская семилетняя, Полевская и Северская средние и детские дома обеспечены пионерработниками со средним образованием.

Впервые вводится новый предмет с пятых классов в Полевской средней школе — английский язык.

Все это говорит о том, что в школах города созданы детям все условия для успешной и плодотворной учебы в новом 1951—1952 учебном году.

Т. Щербакова.

Стахановский метод работы токарей Г. М. Григорьева и М. И. Брагина

Товарищи Григорьев и Брагин работают в качестве токарей в механическом цехе Северского завода, имея стаж по этой специальности: Григорьев — 9 лет, Брагин — 7.

Они в совершенстве овладели своей профессией и достигают высокой производительности труда. Например, тов. Григорьев за пять месяцев 1951 года имеет среднее выполнение норм 353 процента, тов. Брагин — 289 процентов, с хорошим и отличным качеством работы.

Ниже мы печатаем обобщенный метод работы тт. Григорьева и Брагина:

Организация труда

Хороших показателей в работе токари тт. Брагин и Григорьев достигли благодаря строгому соблюдению трудовой дисциплины и правильной организации труда.

Придя на смену, они тщательно осматривают свои токарные станки, содержат их в образцовом порядке. Получив задание, продумывают его, готовят инструмент, причем, инструмент, находящийся в ящике, располагают его по прямому назначению и в полном наборе для выполнения той или иной работы.

Процесс обработки вала

Нормативное время на обработку вала установлено 4 часа.

Выполняя задание по обработке вала диаметром 57,85 миллиметров и длиной 1640 мм. из заготовки диаметром 65 мм., они, в целях сокращения времени, правку заготовки производят путем нажима салазок суппорта на заготовку и ударом молотка с противоположной стороны. Заготовка к станку была подана в начале смены.

Зацентровку заготовки тов. Брагин производил сверлом в станке, на что затратил 10 минут, тов. Григорьев центровал заготовку специальным керном, не закладывая в станок, этим самым он сократил время на центровку заготовки до 4 минут.

Для ускорения выверки заготовки по наружному диаметру тт. Григорьев и Брагин зажимают заготовку в патрон по 10-15 миллиметрам, а для быстрой установки резца в резцодержателе по центру изделия

они имеют выбор подкладки под резец.

Тов. Брагин заточку резца производил при остановке станка, на что затратил время 3 минуты, тов. Григорьев проточку заготовки применил на самоходе, чем самым избежал лишнюю затрату времени.

При черновой проточке припуск на обработку был 3 миллиметра на сторону. Тов. Брагин такой припуск снимал за два прохода. В виду дрожания вала, хотя резец ставил на 3,5 миллиметра выше центра, он проточку производил при скорости резания 48 метров в минуту, затратив времени 27 минут.

Тов. Григорьев такой же припуск снял за один проход. Во избежание дрожания вала он ставил резец также выше центра на 3,5 миллиметра и, кроме того, подвешивал грузик на обрабатываемый вал перед резцом. Для устойчивости резца и увеличения скорости резания он применил эмульсию, благодаря чего проточка производилась со скоростью резания 62 метра в минуту, сэкономив на этом 16 минут.

Черновая проточка как Брагин, так и Григорьев производилась резцами с победитовой напайкой и чистовая — самокальными резцами.

Заготовка, из которой точил вал тов. Брагин, была мягче, чем у тов. Григорьева, благодаря чему он чистовую проточку производил на 303 оборотах станка в минуту, при затрате времени 22 минуты. Тов. Григорьев производил — на 141 обороте станка, при затрате времени 40 минут.

В результате тов. Брагин затратил время на обработку вала 128 минут, а тов. Григорьев — 104 минуты, при норме 240 минут, сократив время на обработку вала более чем в два раза.

Беря лучшие приемы и режимы обработки металла резанием тт. Брагина и Григорьева, на заводе проектируется новый обобщенный метод работы обработки вала, в котором предусмотрено сокращение затрат времени на каждой операции: например, на подготовку к работе — 10 минут, центровку — 4, выверку заготовок — 5, установку резца — 2 минуты, проточку черновую — 11, чистовую — 22 минуты и т. д.

При освоении указанных наиболее рациональных нормативов и режимов резания производительность труда повышается у тов. Брагина на 73 процента и у тов. Григорьева — на 40 процентов.

Вывод:

Внедрение и широкое распространение скоростного метода резания металла токарей тт. Брагина и Григорьева всем токарям завода позволит резко поднять производительность труда на токарной обработке металла, высвободить значительное количество рабочей силы и обеспечить экономию государственных средств.

Помочь рабочим овладеть обобщенным методом труда и создать благоприятные условия для их внедрения в производство — является почетной обязанностью инженерно-технических работников, партийной и профсоюзной организаций нашего завода.

И. Барбаков.

События в Коре СООБЩЕНИЕ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ

Главное командование Народной армии Кореи Народной Республики сообщило 20 августа, что соединения корейской Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских народных добровольцев успешно отбивают на всех фронтах атаки противника и наносят ему большие потери в живой силе и технике.

Сегодня вражеские самолеты продолжали совершать варварские бомбардировки и обстрел мирных городов и сел Северной Кореи, особенно Пхеньяна. Среди населения имеется много жертв.

20 августа зенитная артиллерия Народной армии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 5 американских самолетов.

Книжная полка

Что читать по механизации и электрификации колхозов
(Новые книги)

Краснов В. С. и Митрянин П. Н. Механизация животноводческих ферм. (Учеб. пособ. для агрозоотехнических курсов, М. Сельхозгиз, 1950. 71 стр.) Данное пособие рассказывает об устройстве и принципах действия машин, выполняющих трудоемкие процессы в животноводстве, водоснабжение, приготовление кормов, уборка помещения, дойка, стрижка овец и др.

Бушуев Н. и Латышев, М. Механизация семеноводства красного клевера. (М. Сельхозгиз, 1951. 131 стр.) Книга содержит сведения по устройству и эксплуатации основных сельскохозяйственных машин, применяемых для комплексной механизации семеноводства красного клевера.

По следам писем

„Дело

за госсанинспекцией“

В этой заметке, помещенной в нашей газете за № 94, говорилось об антисанитарном состоянии автобусной остановки, находящейся в начале улицы Ленина.

Главный врач Санитарно-Эпидемической станции тов. Ощепкова сообщила редакции, что факты, указанные в заметке, полностью подтвердились и принимаются меры для наведения санитарного порядка на автобусных остановках.

Успехи советской молодежи на Всемирном фестивале

Третий Всемирный фестиваль молодежи и студентов, проходивший в Берлине с 5 по 19 августа, явился мощной демонстрацией дружбы и единства демократической молодежи земного шара. Фестиваль вызвал огромный отклик. Все свободное человечество с напряженным вниманием следило за событиями, происходившими на фестивале.

В фестивале участвовали представители 104 стран. Исключительно теплый, сердечный, восторженный прием всегда встречали юноши и девушки советской страны. Посланцы советской молодежи, идущей в авангарде международного молодежного демократического движения, олицетворяли весь советский народ, страну социализма, государство, которое под руководством великого Сталина идет к вершинам коммунизма.

В период XI Всемирных студенческих игр, происходивших одновременно с фестивалем, спортсмены Советского Союза соперничали в ловкости и ма-

стерстве с представителями 43 стран.

Участвуя в соревнованиях по девяти видам спорта — легкой атлетике, поднятию тяжестей, борьбе, боксу, гимнастике, баскетболу, волейболу, прыжкам в воду, гребному спорту, — студенты-спортсмены СССР добились блестящих результатов. Достаточно сказать, что из 42 рекордов Всемирных студенческих игр половина принадлежит юношам и девушкам нашей страны.

Из 34 видов легкой атлетики советские спортсмены завоевали первенство в 26 видах.

Легкоатлеты СССР больше всех получили медалей — 35 золотых, 22 серебряных и 16 бронзовых.

Абсолютными чемпионами студенческих игр по гимнастике стали советские гимнасты В. Чукарин и С. Подузова, Л. Жигалова — отныне чемпионы мира среди студентов по прыжкам в воду с вышки и трамплина. Отлично выступали и наши боксеры, борцы,

волейболисты, баскетболисты и другие.

Всего советские спортсмены завоевали 259 медалей, в том числе 158 золотых, 60 серебряных и 41 бронзовых. По несколько медалей получили Александра Чудина, Софья Подузова, Владимир Сухарев.

На Берлинском фестивале происходили также международные конкурсы исполнителей по различным видам искусства. И здесь молодежь нашей великой социалистической Родины добилась выдающегося успеха. Она продемонстрировала достижения искусства, развивающегося на принципах социалистического реализма.

Программа конкурсов и требования жюри были весьма серьезны. Было много претендентов от 37 стран на премии и почетные дипломы. Несмотря на это, советские артисты с блеском показали, какого огромного расцвета достигло искусство страны социализма, какие широкие возможности для творческого роста представлены молодежи в СССР.

Большой успех выпал на долю наших молодых вокалистов. Первые премии получили Чавдарь, Гусельникова, Юви,

Огивцев, а также Якушев и Барина. По разделу народного пения высшей награды удостоена талантливая дочь украинского народа Старченко.

Пианисты Берман и Сечкин, скрипачи Лубоцкий и Шнейдерман, виолончелисты Прищенко и Симон и исполнители на духовых музыкальных инструментах Корнеев, Оганесян, Калашников, Мозговенко, Абаджян, Павлов, Скворцов и Туренин, на народных инструментах — Аветисян продемонстрировали отличную технику.

Среди народных хоров первая премия присуждена Уральскому молодежному хору, который поделил ее вместе с хором Кореи Народной Республики. Среди академических хоров первой премией награжден хор молодых рабочих Ленинграда.

Издавна славится наше отечественное хореографическое искусство. Первая премия на фестивале по классическому балету присуждена ансамблю учащихся хореографического училища при большом театре Союза ССР.

По народным танцам (ансамбли) первенства добились представители СССР — танцо-

вальная группа Уральского молодежного хора.

Жюри международного конкурса фестиваля сочло необходимым наградить призом и особой премией вне конкурса симфонический оркестр студентов Московской государственной консерватории имени П. И. Чайковского, выступавший под управлением Г. Дугашева и Г. Рождественского.

Группе советских артистов присуждены почетные дипломы.

Большой успех выпал на фестивале на долю молодежи стран народной демократии. Она продемонстрировала огромный рост культуры своих народов, идущих по пути социализма.

Успехи советской молодежи на Всемирном фестивале не только радуют юношей и девушек нашей Родины, но и воодушевляют их на новые достижения во всех областях хозяйственной и культурной жизни. Советская молодежь, а вместе с ней и весь советский народ горячо поздравляют новых лауреатов Всемирного фестиваля — молодых спортсменов и работников искусств нашей великой социалистической Родины.

Редактор Я. Е. ФИЛИПЬЕВ.