

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 110 (5441)

Среда, 6 июня 1951 года

Год издания
двадцать второй

Цена 20 коп.

Беззаветно преданные партии Ленина— Сталина, инженеры нашей страны и впредь будут самоотверженно трудиться во имя процветания советской отчизны, во имя торжества коммунизма.

(„Правда“).

Советский инженер

Одним из замечательных достижений советского строя является создание новой, народной, социалистической интеллигенции, выросшей в период строительства социализма.

Товарищ Сталин в докладе на XVIII съезде партии, характеризуя дальнейший подъем материального и культурного положения советского народа, говорил:

«В результате всей этой громадной культурной работы народилась и сложилась у нас многочисленная новая, советская интеллигенция, вышедшая из рядов рабочего класса, крестьянства, советских служащих, плоть от плоти и кровь от крови нашего народа, — интеллигенция, не знающая ярма эксплуатации, ненавидящая эксплуататоров и готовая служить народам СССР верой и правдой».

Нарождение новой, народной, социалистической интеллигенции является одним из самых важных результатов культурной революции в нашей стране. Большой отряд многомиллионной советской интеллигенции составляет наша производственно-техническая интеллигенция, среди которой важнейшую роль играют советские инженеры-конструкторы и технологи, механики и строители, экономисты и плановики, руководители и организаторы производства, различных отраслей хозяйственной деятельности.

Как и все трудящиеся СССР, инженеры страны социализма работают не на эксплуататоров, а на свое родное Советское государство, на себя. Партия, правительство, товарищ Сталин проявляют неустанную заботу об инженерных кадрах и всей нашей производственно-технической интеллигенции, о повышении их политического уровня и производственной квалификации.

В Советском Союзе звание инженера пользуется авторитетом, почетом и уважением. Советский инженер имеет благоприятные условия для творческого вдохновения и смелых дерзаний, для проявления новаторской инициативы и технической изобретательности, для осуществления на практике любых ценных начинаний и открытий в науке, технике, во всех отраслях производства. Наши инженеры овладевают передовой наукой, расширяют свой научно-технический кругозор, чутко прислушиваются к голосу практики, обогащаются опытом передовиков и новаторов производства.

Советские инженеры активно участву-

ют в развитии науки и техники, в создании новых машин и механизмов, в освоении новых производств. Они являются опорой и руководителем рабочих, обеспечивая их передовой техникой и оборудованием. Они являются опорой и руководителем рабочих, обеспечивая их передовой техникой и оборудованием.

В нашей социалистической стране инженеры, как и все советские люди, трудятся с творческим вдохновением на благо любимой Родины, во имя торжества коммунизма. Советские инженеры никогда не удовлетворяются достигнутым, они неустанно стремятся вперед.

Осуществляемое по постановлению Советского правительства строительство грандиозных гидроэлектростанций и каналов на Волге, Днепре, Дону, Аму-Дарье — этих великих сооружений нашей эпохи — ставит перед советскими инженерами новые задачи огромной важности. В содружестве с учеными и рабочими нашим инженерам предстоит создать небывалые в мире агрегаты, сверхмощные машины и механизмы для строительных и земляных работ, решить сложные проблемы гидростроительства, передачи электрической энергии на большие расстояния и наиболее рационального использования этой энергии, а также проблемы ирригации, развития водного транспорта и многие другие.

Возросшие требования инженерным кадрам предъявляет все наше бурно растущее народное хозяйство. Необходимо на каждом предприятии еще шире осуществлять механизацию тяжелых, трудоемких работ, настойчиво внедрять совершенную технику и использовать ее до дна. Надо глубоко изучать опыт передовиков и новаторов производства, их прогрессивные методы работы, вооружать этим ценным опытом и достижениями советской науки массы рабочих. Большую роль в этом деле призваны сыграть научные инженерно-технические общества, а также научно-исследовательские институты и кафедры высших технических учебных заведений.

За досрочное выполнение полугодового плана

Обязательство перевыполнено вдвое

С большим производственным подъемом трудились в мае горняки 4-го участка шахты «Редково-северная» (начальник участка тов. Наумкин). Большинство рабочих этого участка в истекшем месяце значительно перевыполнило задания и добыло сверхплановый уголь.

Положительных результатов работы добиваются лавочки бригады тов. Прокудина. Каждую минуту рабочего времени они используют наиболее эффективно и рубят уголь сверх нормы. Успешно справляется с выполнением полутора норм в смену забойщик-очистник тов. Шарыпов, самоотверженным трудом в забое оправдывает высокое звание почетного шахтера забойщик тов. Гаврилов.

Дорожат каждой минутой рабочего времени лядогрузчики, обеспечивающие

своевременную выдачу добытого угля нагора. Лядогрузчик тов. Борисов подает личный пример высокопроизводительного труда другим рабочим.

Слаженный труд всего коллектива дал прекрасные результаты — майское обязательство по участку перевыполнено вдвое.

Уголь в счет июня выдали мае и шахтеры 5-го участка шахты (начальник участка тов. Волостнов). Здесь рядом с такими кадровыми рабочими, как имеющий долголетний опыт шахтерской работы почетный шахтер тов. Пешков, по-стахановски трудятся и молодые горняки — недавние выпускники горнопромышленных школ гг. Селезнев и Саблин. На их счету также числится немало угля сверх задания.

Растет производительность труда

Хорошо трудится коллектив раскройного цеха обувной фабрики (начальник цеха т. Колоколов). Работницы гг. Лукьянова, Горностаева, Явина, Красилова и другие, борясь за высокую производительность труда, систематически выношают производственные задания на 150 процентов.

Экономно расходуя материал, т. Явина за 4 месяца сэкономила хрома и другого материала такое количество, из которого можно пошить 109 пар дамских туфель. Раскройщица т. Кошеварова за

это время сэкономила материала на 81 пару дамских туфель.

В заготовочном цехе массового пошива, из месяца в месяц растет производительность труда рабочих. В целом по цеху производительность труда равна 192 процентам.

Работницы этого цеха гг. Андрущенко, Сидорова, Курьянова, Заленухина и Куликова в мае выработали по две — две с половиной нормы.

Е. ЛАСКАРОНСКАЯ.

Повысить качество ремонта механизмов

В борьбе строителей и монтажников треста «Кузнецлажстрой» за перевыполнение плана, за механизацию строительства большую роль играет механический завод. Задача заводского коллектива состоит в том, чтобы изготовлять для участков и предприятий треста все необходимые металлоконструкции, приспособления малой механизации, инструменты, а также производить ремонт оборудования и механизмов, количество которых на строительстве с каждым месяцем все

задачей на несколько дней вперед дает возможность стахановцам производства повышать производительность труда, улучшать качество обработки изделий и ремонта механизмов и оборудования. Коллектив из месяца в месяц наращивает темпы. Бригады гг. Иценко, Кульмина, Пономарева, Братухина вырабатывают по полторы-две нормы, а такие стахановцы, как кузнец т. Романов, токарь



Фото Н. Никитина.

Передовые бригады ферросплавщиков

С хорошими производственными показателями закончили май передовые бригады плавильщиков Кузнецкого ферросплавного завода. Их усилия направлены на дальнейшее повышение производительности труда, за улучшение технологии, за экономно электроэнергию.

Слаженно, производительно работал коллектив печи, где бригадами гг. Нищенко, Печенкин и Соголаков. Налицом счету каждой бригады в мае прибавилось большое количество сверхплановой продукции. Например, бригада плавильщиков, которой руководит т. Печенкин, месячный план выполняла на 104,8 процента.

Успешно справилась со своим заданием бригада плавильщиков т. Сидельникова. Они сэкономили также значительное количество электроэнергии.

В школах города Дети горняков успешно сдают экзамены

Успешно проходят в школах поселка Абашиво выпускные и переводные экзамены учащихся. Дети горняков пришли к этому ответственному событию с глубокими, прочными знаниями. Многие письменные работы и устные ответы учеников отличаются содержательностью, хорошим усвоением пройденного материала.

Так, по экзаменам по математике, которые проходили в 6, 7, 8 и 9 классах Абашивской средней школы № 30, нет ни одной неудовлетворительной оценки. Например, в 7 классе «А» из 38 учащихся 28 человек получили на экзаменах по математике отличные и хорошие оценки.

На высоком уровне прошли экзамены по ботанике и географии в 6-х классах семилетней школы № 15. Хорошо прошли здесь и экзамены по русскому языку. В 6 классе «А» около половины учащихся сдали их на пятерки.

Ученики четвертых классов уже сдали экзамены. В 4 классе «Г», которым руководила Анастасия Дмитриевна Хроленко, не было ни одной неудовлетворительной оценки, все воспитанники успешно перешли в пятый класс.

Итоги прошедших экзаменов говорят о том, что с учащимися была проведена значительная учебно-воспитательная работа.

Классный руководитель

Классный руководитель играет огромную роль в укреплении сознательной дисциплины детей, создании дружного коллектива, в формировании взглядов молодого подрастающего поколения. В этом мы убеждаемся на примере учащихся 5-го класса «Б» 12-й средней школы, в котором учился наш сын. В первой четверти этот класс по успеваемости занимал последнее место в школе. 20 учащихся получили неудовлетворительные оценки.

В январе классным руководителем был назначен преподаватель русского языка и литературы Борис Иванович Шпагин. Молодой педагог горячо взялся за работу. Он умело организовал помощь учащимся, допуская значительное количество ошибок в работах по русскому языку, проверил, как выполнялись за-

практике в области техники, техники и открытий в науке, технике, во всех отраслях производства. Наши инженеры овладевают передовой наукой, расширяют свой научно-технический кругозор, чутко прислушиваются к голосу практики, обогащаются опытом передовиков и новаторов производства.

Советские инженеры активно участвуют во всенародном социалистическом соревновании, помогают рабочим в совершенстве овладеть современной техникой, лучшими приемами труда, выступают застрельщиками борьбы за технический прогресс. По инициативе московского инженера Федора Бовалева ныне широкие массы рабочих изучают и применяют наиболее производительные методы труда стахановцев. По инициативе трудящихся Ленинграда широко развернулось замечательное содружество ученых с рабочими и инженерами. Совместными творческими усилиями люди науки и труда плодотворно решают важные и насущные производственно-технические задачи, успешно разрабатывают новые конструкции совершенных машин и механизмов, необходимых для строительства гигантских гидроэлектростанций и каналов. Для всего народного хозяйства.

Группа инженеров Уралмашзавода во главе с Б. И. Сатовским создала конструкцию мощного шагающего экскаватора. Коллектив инженеров, руководимый конструктором А. П. Гридиным, изобрел и внедрил угольный комбайн для разработки тонких пологонпадающих угольных пластов. Инженер Б. М. Шкуиндин и его товарищи разработали конструкцию, освоили производство и внедрили в строительство мощные землесосные машины. Руководимый инженером А. И. Поликовым коллектив создал советский блуминг. Много нового, передового и прогрессивного внесли и вносят в технологию производства инженеры металлургической, угольной, нефтяной, химической, легкой и других отраслей промышленности, транспорта и строительства.

Советское правительство высоко ценит труд инженеров, всемерно поддерживает и поощряет их творческую инициативу. Наиболее выдающиеся советские инженеры удостоиваются высокого звания Героя Социалистического Труда, почетного звания лауреата Сталинской премии, тысячи лучших представителей инженерно-технической интеллигенции награждены орденами и медалями.

регрессивные методы работы, вооружая этим ценным опытом и достижениями советской науки массы рабочих. Большую роль в этом деле призваны сыграть научные инженерно-технические общества, а также научно-исследовательские институты и кафедры высших технических учебных заведений.

Эти задачи особенно важны в связи с тем, что у нас есть еще инженерно-технические работники, которые порою безучастно относятся к предложениям новаторов, слабо поддерживают их творческую инициативу. Некоторые из таких инженеров не свободны еще от консерватизма, не проявляют должной принципиальности в работе и иногда допускают узко ведомственный подход к делу в ущерб интересам государства. С подобными явлениями мириться нельзя.

Насущная задача местных партийных организаций — повседневно помогать вытиснуть наших инженеров, возмужать их творческому росту. Особое внимание необходимо уделить идейно-политическому воспитанию советских инженеров, вооружению их всепобеждающими идеями Ленина—Сталина. Надо повседневно воспитывать инженерные кадры в духе принципиальности и решительной борьбы с проявлениями самоусовершенности, рутинности и косности.

Советские инженеры должны критически оценивать результаты своей работы, шире развертывать критику и самокритику, смело и творчески решать сложные вопросы. Именно в практической работе на различных участках коммунистического строительства растут и закаляются наши замечательные кадры. «Только те кадры хороши, — учит товарищ Сталин, — которые не боятся трудностей, которые не прячутся от трудностей, а, наоборот, идут навстречу трудностям для того, чтобы преодолеть и ликвидировать их. Только в борьбе с трудностями куется настоящие кадры».

Вместе со всем нашим народом советские инженеры заняты мирным созидательным трудом и отдают свои силы великому делу коммунистического строительства. Беззаветно преданные партии Ленина — Сталина, инженеры нашей страны и впредь будут самоотверженно трудиться во имя процветания советской отчизны, во имя торжества коммунизма. (Передовая «Правды» за 2 июня).

Воскресный день в Репьевском районе

РЕПЬЕВКА. (Воронежская область). Хороши хлеба в репьевских колхозах! В рост человека озимая рожь, а озимая пшеница возшла так густо, что «жучку негде пролезть», говорят колхозники. Яровые хлеба, кориандр, подсолнечник, травы — все радует сердце.

В воскресный день почти все звенья вышли на прополку и обработку междурядий технических культур. Они хотят собрать такой урожай, какого никогда прежде не получали. Не прекращали работу мощные экскаваторы, скреперы, бульдозеры. Идет строительство водохранилища, которое даст миллионы кубометров воды для орошения колхозных полей.

Утром из районного центра выехали в колхозы депутаты районного Совета депутатов трудящихся. Каждый из них подготовил доклад о текущих событиях в родной стране и за рубежом. В село Истобное из Воронежа приехали шефы железнодорожники, с которыми колхозники провели воскресный день. В село Репьевку приехали ученые и студенты Воронежского лесохозяйственного института. Они хотят помочь колхозам быстрее и лучше выполнять план создания полезных лесных полос. В районе уже есть 515 гектаров полос, но скоро будет вдвое больше.

интона механизма и оборудования. Коллектив из месяца в месяц наращивает темпы. Бригады тт. Яценко, Кульмина, Ионоварева, Братухина вырабатывают по полторы-две нормы, а также стахановцы, как кузнец т. Романов, токарь т. Рыбаулин и другие, дают до двух с половиной-трех норм в месяц. Намного повысилось качество изделий и ремонта растворомешалок, насосов, лебедок, конвейеров, бетономешалок, транспортеров и других механизмов, приспособлений и оборудования. При этом оживилась рационализаторская работа, увеличилось количество рационализаторских предложений. Например, в нынешнем году уже несколько предложений внес и внедрил один из старейших кузнецов завода Алексей Иванович Романов.

По сравнению с прошлыми годами коллектив завода в нынешнем году значительно улучшил свою работу. В результате проведенной перестройки в этом году повысилась роль мастера и бригадира. Они стали настоящими организаторами производственного процесса. За бригадами и стахановцами закреплены постоянные рабочие места и станки, рабочие все более совершенствуют свое мастерство. Хорошими организаторами труда являются мастера тт. Ермашев и Мальфанов, бригадиры тт. Яценко, Ионоварев, Шуменков, Седых.

Своевременное оформление парядов, заблаговременное планирование конкретных

задач, например, бригады пла- вильщиков, которой руководит т. Печенин, месячный план выполнила на 104,8 процента. Успешно справилась со своим заданием бригада плавильщиков т. Сидельникова. Ими сэкономлено также значительное количество электроэнергии. Высокопроизводительно работают бригады чистильщиц металла. В мае первенство среди них заняла бригада т. Титовой. Месячная выработка этой бригады составила 133,8 процента. В бригаде нет ни одной работницы, не справляющейся с заданиями. Работницы тт. Каковина и Казакова ежедневно вырабатывают по 140—145 процентов нормы. До 160—170 процентов подняла производительность труда т. Сергеева. Во второй бригаде чистильщиц наибольших успехов в мае добились тт. Псаенко, Федотова и Тараненко. Они ежемесячно перевыполняют задания при отличной обработке металла. В коллективе третьей бригады по-стахановски трудятся тт. Карпухина и Алькина. Они всегда выполняют не менее 120 процентов нормы.

Д. БОБКОВ, секретарь парторганизации механического завода треста «Кузнецктяжстрой».

По Советскому Союзу

Дню шахтера — достойную встречу

СТАЛИНО. Горняки 13-ти передовых шахт комбинатов «Сталинуголь» и «Артемуголь» обратились ко всем шахтерам Сталинской области с призывом широко развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу Дню шахтера. Они обязались выдать к традиционному празднику десятки эшелонов угля сверх плана, снизить себестоимость угля. Инициаторы соревнования подкрепляют свои обязательства стахановскими делами. Коллектив горловской шахты «Рудуч», работающий по графику цикличности, одним из первых досрочно реализовал годовое обязательство и выдал более пяти эшелонов угля дополнительно к заданию.

Сегодня с подземных путей шахты имени Ворошилова отправлен 17-й эшелон угля, добытый с начала года сверх программы.

Тысяча инструкторов скоростного резания металла

Первая межзаводская школа скоростных методов резания металла открылась в Москве на заводе «Компрессор» два года назад. С тех пор школа выпустила не один десяток токарей и фрезеровщиков, в совершенстве овладевших стахановскими приемами скоростной и сверхскоростной обработки металла. Межзаводские школы скоростников организованы и в других городах: Ленинграде, Свердловске, Пензе, Киеве, Ташкенте. Теоретическими и практическими занятиями руководят профессора и преподаватели высших учебных заведений, начальники цехов, инженеры, новаторы производства.

За два года в межзаводских школах состоялось 50 выпусков. Их окончили более тысячи рабочих, ставших инструкторами скоростных способов обработки металла. Выпускники межзаводских школ обучили новым методам труда многие тысячи токарей и фрезеровщиков предприятий Урала, Сибири, Украины, республик Средней Азии.

Документы выдающихся русских писателей

ЛЕНИНГРАД. За последние пять лет в рукописный отдел Института русской литературы Академии наук СССР поступило свыше 7.500 автографов и документов русских писателей и критиков. Вечером после смерти А. С. Пушкина здесь был воссоединен его личный архив и материалы, относящиеся к жизни и творчеству великого народного поэта и изданию его сочинений. Среди материалов автографы А. С. Пушкина, рабочие тетради, рукописи, дневники, письма, рисунки. Всего в пушкинском фонде сейчас насчитывается более 1.700 автографов. Фонд М. Ю. Лермонтова пополняется

Музей-комната В. В. Куйбышева. Томск. Областной комитет ВКП(б) вынес решение об организации при Томском Государственном университете музея-комнаты Валерияна Владимировича Куйбышева.

Стахановские счета экономии

ХАРЬКОВ. На предприятиях города широко развернулось социалистическое соревнование за экономию сырья и материалов в фонд великих строек коммунизма. Уже сэкономлены десятки тонн металлопроката, 21 кубометр лесоматериалов и

Новинки техники

Коллектив харьковского завода «Красный Октябрь» отправил на три недели раньше срока в адрес строительства Главного Туркменского, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов партию ленточных прессов. Каждый такой агрегат, состоящий из пяти машин, полностью механизмирует процесс изготовления кирпича. Модельщик Невского машиностроительного завода имени Ленина Н. М. Матвеев изобрел автоматический станок для

Подготовка школ к учебному году

МИНСК. Совет Министров БССР и ЦК КП(б) Белоруссии обсудили вопрос о подготовке школ к новому учебному году. В целях осуществления всеобщего семилетнего обучения в селе и десятилетнего в городах и рабочих поселках, в республике открывается дополнительно около тысячи сельских и десятков классов. Трудящиеся Василевичского района Полесской области выступили инициаторами соревнования за образцовую подготовку школ к новому учебному году. Здесь уже отремонтированы школьные здания. Открывается ряд новых школ. Патристический почин трудящихся Полесья нашел горячий отклик в других районах республики.

Музей-комнату-музей отведена одна из университетских аудиторий, в которой в 1909—1910 гг. занимался В. В. Куйбышев, будучи студентом. В ней будут собраны все документы и материалы, отражающие пребывание В. В. Куйбышева в Сибири.

На первенство СССР по футболу

4 июня на московском стадионе «Динамо» состоялся 75-й матч на первенство СССР по футболу. Играли хозяева поля со своими ленинградскими одноклубниками. Победили московские динамовцы со счетом 2:1. Таблицу розыгрыша возглавляет команда «Динамо» (Тбилиси). Она набрала 18 очков из 22 возможных. Второе место занимают московские динамовцы. У них 14 очков из 20. На третьем месте — куйбышевский коллектив общества «Крылья Советов». Чемпион страны — команда Центрального Дома Советской Армии — занимает пятое место. До конца первого круга осталось 30 матчей.

Отовсюду

По инициативе колхозников Средне-Ахтубинского и Краснослободского районов во многих колхозах Сталинградской области заложены участки картофеля и овощных культур для работников великих строек коммунизма. Весь урожай с них будет передан строителям Волго-Донского канала в Сталинградской ГЭС.

Куда пойти учиться

Кузнецкий горный техникум

В своей исторической речи перед избирателями Сталинского избирательного округа г. Москвы 9 февраля 1946 года гениальный вождь и учитель советского народа Носиф Виссарионович Сталин наметил грандиозную программу развития народного хозяйства нашей Родины. «Нам нужно добиться того, — указывает товарищ Сталин, — чтобы наша промышленность могла производить ежегодно до 50 миллионов тонн чугуна, до 60 миллионов тонн стали, до 500 миллионов тонн угля, до 60 миллионов тонн нефти. Только при этом условии можно считать, что наша Родина будет гарантирована от всяких случайностей».

В успешном выполнении величественных задач, поставленных товарищем Сталиным перед угольной промышленностью, решающее значение имеет обеспечение шахтного строительства квалифицированными кадрами инженеров и техников. Задачи по подготовке среднетехнического командного состава и стоят перед Кузнецким горным техникумом, выпускающим техникув двух специальностей: шахтного строительства и промышленно-гражданского строительства.

Партия и правительство уделяют большое внимание развитию угольной промышленности. Труд шахтера в нашей стране обречен всенародной заботой и

почетом. Об этом говорят Указы Президиума Верховного Совета СССР об установлении персональных званий для работников угольной промышленности и шахтного строительства, а также о награждении шахтеров орденами и медалями СССР за выслугу лет и безупречную работу. Кроме этого, для техников и инженеров, как и для других рабочих угольной промышленности, Советским правительством установлено еще несколько льгот.

Студенты горного техникума по горной специальности обеспечиваются регламентированной формой одежды. Обучающимся по специальности шахтного строительства выплачивается стипендия от 285 до 390 рублей в месяц, обучающимся по специальности промышленного и гражданского строительства — от 185 до 260 рублей в месяц. Отличникам учебной стипендия увеличивается на 25 процентов.

Лица, имеющие семилетнее образование и успешно выдержавшие приемные экзамены, принимаются на 1-й курс техникума и проходят обучение по программе, рассчитанной на 4 года. Лица, закончившие среднее образование, принимаются в специальные группы с сокращенным сроком обучения — 2,5 года.

А. ФАСТОВ,
зав. отделением специальности шахтного строительства.

Экзамены в педагогическом училище

Учебные занятия на 1—3 курсах Сталинского педагогического училища подходят к концу. На выпускном курсе началась сдача курсовых экзаменов.

Государственные экзамены на звание учителя держат 145 человек. Первый выпуск производит отделение физического воспитания. Это отделение заканчивают 34 юноши и девушки.

На школьном отделении в течение июня должны быть сданы государственные экзамены по русскому языку и арифметике, истории ВКП(б) и педагогике. На отделении физвоспитания, помимо истории партии и педагогики, сдаются экзамены по гимнастике и теории физического воспитания.

Результаты первых экзаменов на школьном отделении по основам дарвинизма и методике естествознания говорят о

том, что учащиеся основательно изучили этот курс, хорошо готовились к экзаменам. Ответы их отличаются широтой освещения вопроса и глубиной знания предмета. Преподаватель биологии тов. Мусатова много поработала над тем, чтобы учащиеся успешно разбирались в основах учения Дарвина.

Экзаменующиеся подробно рассказывают о роли Павлова, Мичурина, Лысенко и других ученых в развитии отечественного естествознания, говорят о величии сталинского плана преобразования природы.

Из 222 выпускников 90 человек сдали экзамены на отлично, 101 получил хорошую оценку.

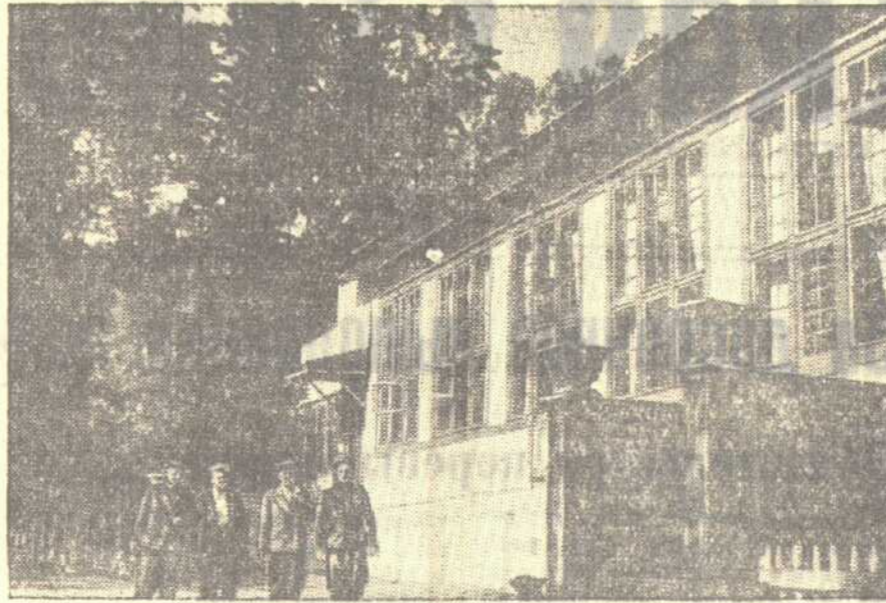
Т. ЯГОДНИЦЫН,
директор педагогического училища.

Благородный труд учительницы

Много труда и любви вкладывает в дело воспитания наших детей учительница начальных классов Варвара Павловна Подолева. В истекшем учебном году она вела 2-й класс «А» семилетней школы № 4. Варвара Павловна не жалеет сил и времени, чтобы дать глубокие знания своим ученикам. Она часто

Старания Варвары Павловны принесли свои результаты. К концу учебного года в ее классе было 18 отличников. Наши дети получали прочные знания, необходимые для успешной учебы в третьем классе.

Родители: **М. БОЙКО, Ф. СИЛО.**



Дом отдыха металлургов «Топольники».

Фото Н. Никитина.

Новые экспонаты краеведческого музея

Сотни трудящихся нашего города приходят в краеведческий музей, чтобы ознакомиться с его разнообразными экспонатами. Они внимательно рассматривают археологические находки, кости древнейших животных, найденные в районе Кузнецка.

В одном из отделов музея экспонируются материалы о знатных земляках нашего города, Героях Советского Союза. Рядом с портретами бесстрашных защитников социалистической Родины священной реликвия — Красное знамя, преподнесенное кузнецкими металлургами одному из полков Советской Армии, мужественно сражавшемуся с фашистскими агрессорами. Особый стэнд отводится нашему земляку, полковнику Виктору Павлову Полосухину, погибшему в бою за свободу и независимость Родины. Сейчас научные работники музея собирают фотографии, письма Героев Советского Союза, воспоминания о них.

На стадионах города

В спортивных обществах Сталинска развернулись состязания на кубок города по футболу. В них участвуют футболисты шахт, строев заводов и учебных заведений. На днях на стадионе «Шахтер» (Куйбышево) состоялся футбольный матч между командой горняков и футболистами треста «Кузнецктяжстрой». Игра закончилась со счетом 15:0 в пользу шахтеров. На стадионе шахты «Байдаевка» встретились команды алюминиевого завода и треста «Сталинскпромстрой». Слаженная, инициативная игра строителей обеспечила им серьезную победу. Матч ни выигран со счетом 5:0.

На Абагурском стадионе прошла игра футболистов шахты «Байдаевка» с командой спортивного общества «Динамо». Победителем оказалась команда «Шахтер», выигравшая матч со счетом 2:0.

На редакционной почте

О благоустройстве Кузнецка

За последние годы Старокузнецк превратился в крупный промышленный район нашего города. Здесь имеются шахты, заводы, тресты и т. д. На предприятиях Кузнецка выросли замечательные люди — стариковцы и новаторы производства. За сравнительно короткое время для трудящихся района построено большое количество светлых, удобных многоэтажных домов, средняя школа, клуб строителей и т. д. По центральной улице Кузнецка проведена трамвайная линия.

Вместе с этим следует указать на неблагоприятное положение с благоустройством Старокузнецка. Так, на площадке

ФАС, в поселках малозатяжном и Кульяновка очень мало тротуаров.

Слабо ведутся работы и по озеленению района. Мало в Кузнецке также благоустроенных площадок для детей, спортивных площадок для молодежи. Имеющийся сад строителей уже не может в полной мере удовлетворять культурные запросы населения. В районе необходимо оборудовать парк культуры, где трудящиеся могли бы провести свое свободное время, посмотреть кино, концерты.

Старокузнецкому райсовету депутатов трудящихся следует больше заниматься благоустройством района.

Я. ДАШЕВСКИЙ.

За пакт мира!

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

Начиная с 26 мая, на всех предприятиях, во всех учреждениях и школах Чехословакии проходит народное голосование за заключение пакта мира между пятью великими державами против вооружения Западной Германии.

Согласно предварительным данным о результатах голосования, по всем областям Чехословакии на 31 мая свой голос в защиту мира отдали 1.548.166 граждан республики.

ДАНИЯ

По сообщению Датского комитета сторонников мира, на сегодня под Обращением собрано 87.417 подписей. Сбор подписей продолжается.

АНГЛИЯ

ЛОНДОН, 5 июня. (ТАСС). Со всех концов поступают сообщения о том, что проводимая Английским комитетом защиты мира кампания по сбору подписей под Обращением Всемирного Совета Мира о заключении пакта мира между пятью великими державами встречает широкую поддержку народных масс. 2 июня лондонский комитет борьбы за мир организовал в одном из районов столицы Кемберуэле «поход мира», в котором

участвовали представители самых различных слоев местного населения. Демонстранты несли знамена и лозунги, призывающие к борьбе за мир.

В числе организаций, участвовавших в «походе мира», были представители профсоюзных организаций, группа участников движения сторонников мира бывших военнослужащих, члены обществ англо-китайской и англо-советской дружбы, представители местного отделения кооперативной женской гильдии, представительницы профсоюзной организации «Союз борьбы за мир» и члены комсомола.

Полиция не разрешила демонстрантам пройти по центральным улицам района.

ФРАНЦИЯ

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). Газета «Юманите» сообщает, что в департаменте «Приморские Альпы» состоялось 300 народных собраний, посвященных обсуждению Обращения Всемирного Совета Мира о заключении пакта мира между пятью великими державами. На этих собраниях были избраны тысячи делегатов на слет мира 15-го июля в Париже.

В Старой Ницце члены местного комитета защиты мира собрали 5 тысяч подписей под Обращением Всемирного Совета Мира.

Ход народного опроса в Германской демократической республике и Западной Германии

БЕРЛИН, 5 июня. (ТАСС). В первый день народного опроса 3 июня в Германской демократической республике до 17 часов в 1.279 общинах проголосовало 100 процентов всех жителей, имеющих право голоса. В демократическом секторе Берлина проголосовало большинство жителей.

Широкую поддержку встречает народный опрос среди всех слоев населения Западной Германии и Западного Берлина. О размахе народного движения в пользу опроса о демилитаризации Западной Германии свидетельствует, например, тот

факт, что административный суд Штутгарта был вынужден отменить запрещение народного опроса в этом городе. Согласно сообщению агентства АДИ, из 28.543 человек, участвовавших в последние дни в народном голосовании в городах и общинах Западной Германии, 25.118 человек проголосовали против демилитаризации и за заключение мирного договора с Германией в 1951 году.

Опрос, проведенный на предприятиях Рурской области, показывает, что свыше 90 процентов местных горняков голосуют против демилитаризации.

События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 4 июня. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи Народной демократической республики сообщило 4 июня, что части корейской На-

родной армии, в тесном взаимодействии с китайскими добровольцами, успешно отбивают контратаки противника, нанося ему тяжелые потери в живой силе и технике.

Сообщение командования американских военно-воздушных сил

ЛОНДОН, 5 июня. (ТАСС). По сообщению токийского корреспондента агентства Рейтер, командование американских военно-воздушных сил опубликовало сообщение, из которого явствует, что 3 июня американские артиллеристы в Корее по ошибке сбили два больших американских

транспортных самолета, экипажи которых насчитывали по 10 человек.

В сообщении говорится, что эти самолеты должны были сбросить снаряжение и продовольствие передовым частям американских войск.

Бывшие немецкие военнопленные в составе французского экспедиционного корпуса во Вьетнаме

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). По сообщениям прогрессивной французской печати, немцы Рихард Шварц и Эрван Кинерт, дезертировавшие в мае из иностранного легиона (входит в состав французского экспедиционного корпуса, действующего во Вьетнаме) и прибывшие в Кукагафен

(Германия), заявили, что от 65 до 70 процентов личного состава французского иностранного легиона составляют немцы. Рихард Шварц был завербован в иностранный легион около шести лет тому назад, когда он был военнопленным.

ДЕМОНСТРАЦИЯ РАБОЧИХ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА В НЬЮ-ЙОРКЕ

НЬЮ-ЙОРК, 3 июня. (ТАСС). 12 тысяч чтобы продемонстрировать свою волю

книда начальных классов Варвара Павловна Поцелуева. В истекшем учебном году она вела 2-й класс «А» семилетней школы № 4. Варвара Павловна не жалеет сил и времени, чтобы дать глубокие знания своим ученикам. Она часто посещала их на дому, подолгу занималась с неуспевающими, беседовала с родителями.

ли свои результаты. В конце учебного года в ее классе было 18 отличников. Наши дети получили прочные знания, необходимые для успешной учебы в третьем классе.

Родители: М. БОЙКО, Ф. СИДОРЕНКО, Н. ВОЛНОВА, Г. ПУШКАРЕВ.

Новые книги

Сталинской конторой Книготорга получено большое количество общественно-политической, художественной и научно-технической литературы, которая поступила в продажу по всем книжным магазинам и киоскам. Имеются в продаже:

Проф. Черменский — Россия в годы под'ема рабочего движения перед первой мировой войной.

Проф. Сидоров и Понкратова — Русско-японская война, первая буржуазно-демократическая революция в России.

А. Понкратова — Первая русская революция 1905—1907 гг.

В. Степанов — Партийная организация в борьбе за стахановский завод (Из опыта партийной работы на Московском шарико-подшипниковом заводе).

Р. Вигано — Товарищ Анъезе.
А. Градецкий, Д. Скалова — Прага зовет.
Б. Прус — Рассказы.
К. Лобова — На лесной поляне.
В. Дивин — В. М. Головин.
В. Ермилов — А. П. Чехов, драматургия Чехова.
Я. Эльберг — Герцен.
А. Островский — Пьесы.
М. Привалов — Как мы варим сталь только отличного качества.
В. Конашевский — Штукатурно-терразитовые работы.
П. Николаенко, Е. Звягинцева — Справочник горного мастера.
И. Назаров — Справочник садовода.
И. Корягин, В. Веселков, А. Зарохович — Путевые и строительные машины.

ство светлых, удобных многоэтажных домов, средняя школа, клуб строителей и т. д. По центральной улице Кузнецка проведена трамвайная линия.

Вместе с этим следует указать на неблагоприятное положение с благоустройством Старокузнецка. Так, на площадке

дезертировавшие в мае из иностранного легиона (входит в состав французского экспедиционного корпуса, действующего во Вьетнаме) и прибывшие в Куксгафен

Старокузнецкому райсовету депутатов трудящихся следует больше заниматься благоустройством района.

Я. ДАШЕВСКИЙ.

По следам наших выступлений

«О равнодушных родителях и их детях»

Под таким заголовком в нашей газете № 70 была опубликована статья председателя Орджоникидзевского райисполкома тов. Акниенко.

Заместитель секретаря парткома Кузнецкого комбината тов. Акилов сообщает,

что статья обсуждена на совещании секретарей первичных партийных организаций комбината. Партийный комитет предложил секретарям обсудить статью на партийных собраниях.

«Книгу жалоб и предложений попрежнему получить трудно»

Под таким заголовком в нашей газете № 80 была помещена статья рейдовой бригады по проверке книг жалоб в торговой сети.

Заместитель заведующего горторготделом тов. Петренко сообщил, что материал

рейдовой бригады обсужден в коллективах торгующих организаций. Горторготдел проверил розничную торговую сеть города по вопросу рассмотрения жалоб и заявлений трудящихся.

Трибуна стахановского опыта

Как работает токарь-скоростник т. Шарапов

В большом коллективе Кузнецкого машиностроительного завода насчитывается много замечательных стахановцев, заслуживших широкую известность своим высокопроизводительным трудом на благо Родины. Среди них такие высококвалифицированные мастера, как тт. Евсиков и Кудрявцев, слесари тт. Митурин и Гришечкин. Они всегда работают на изготовлении впервые осваиваемых заводом механизмов и машин. Токари-скоростники тт. Бодичев и Носовец, кузнецы-рационализаторы тт. Бабичев и Грибунин, стахановцы тт. Строев, Коротких, Вагина и многие другие сделали большой вклад в дело применения на заводе метода инженера Ф. Ковалева.

Высокопроизводительной стахановской работой отличается на заводе токарь-скоростник нашего цеха Иван Иванович Шарапов. Тов. Шарапов — один из многих воспитанников заводского коллектива, подростками пришедших на предприятие в трудный 1942 год. Успешно окончив школу ФЗО, Шарапов начал работать на заводе токарем 3-го разряда. Любовь к труду, дисциплинированность, напряженность в овладении специальностью помогла молодому рабочему в совершенстве освоить токарное дело. В соответствии с его мастерством и знаниями постоянно повышался его разряд. Сейчас тов. Шарапову присвоен 6-й разряд, по которому он выполняет производственную норму на 200 процентов при отличном качестве работы.

Руководство цеха поручает т. Шарапову обработку сложных и ответственных деталей. Обработывая эти детали, он проявляет много изобретательности. В процессе работы т. Шарапов нередко корректирует установленную технологию и добивается высокой производительности труда.

Например, на обработке одного изделия он применял резьбовые резцы с платинкой твердого сплава и повысил производительность труда почти в шесть раз.

Недавно ему была поручена обработка бронзовых втулок. Эту деталь ему пришлось обрабатывать на токарном станке с повышенной мощностью мотора. Шарапов предложил новый вариант технологии, по которому время обработки уменьшается, а скорость резания повышается до 150 метров в минуту. Предложение токаря-рационализатора было охотно принято.

При обработке некоторых деталей лабораторных форм Шарапов предложил совместить две операции, применив при

атом так называемую многоинструментную обработку и таким образом значительно ускорил производственный процесс и ухезвил стоимость продукции.

Иван Шарапов является лучшим токарем-скоростником нашего цеха. Скоростное резание он начал применять одним из первых на заводе еще в 1949 году. Почетное звание скоростника ко многому обязывает. П т. Шарапов старается все время работать так, чтобы полностью оправдать это звание.

Свой станок т. Шарапов содержит в образцовом состоянии, любовно ухаживает за ним. Перед началом работы он смазывает станок, клинья суппорта регулирует так, чтобы не было люфта, проверяет натяжку приводного ремня, а также шпиндель, не имеет ли он продольной или поперечной слабину.

Для резания т. Шарапов пользуется резцами твердого сплава, заточенными в централизованной заточке, где точно выдерживаются углы резания и доведены режущие кромок. Это увеличивает стойкость резцов.

Такая подготовка станка обеспечивает эффективное использование всех 480 минут рабочего времени, позволяет повысить производительность труда и улучшить качество обработки.

Большой производительности труда Шарапов добился при обработке детали скоростным методом на станке ДИП-200. По технологии на обработку этой детали полагается 17,2 минуты, а токарь-стахановец фактически затрачивает 8,5 минуты.

Увеличения производительности труда более чем в два раза Шарапов достиг благодаря сокращению времени на обра-

ботку за счет увеличения режимов резания; уменьшения переходов при обработке отверстия, где вместо расточки и зенковки им применяется сверло и развертка; устранения подрезки второго торца детали тем, что он размер 80 миллиметров выдерживает при отрезке; путем обтачивания наружного диаметра одновременно по двум изготавливаемым деталям двумя резцами, закрепленными в держателе; снятия двух — внутренней и наружной — фасок одновременно двумя резцами.

Результаты своих исканий т. Шарапов не держит в секрете. Своим опытом он охотно делится со всеми, кто стремится не стоять на месте, а двигаться вперед по пути совершенствования своего мастерства. Многие рабочие, изучая и применяя на практике приемы работы тов. Шарапова, добиваются уменьшения вспомогательного времени, повышения производительности труда и улучшения качества продукции. Так, многому научились у Шарапова токари Лазарев, Родионов и многие другие.

Нередко т. Шарапова можно видеть у станка молодого рабочего, где он непосредственно на рабочем месте передает свои более совершенные приемы работы.

В настоящее время опыт токаря-скоростника т. Шарапова, после тщательного его изучения, обобщается в специальной технологической карте, которая станет достоянием всех рабочих не только нашего, но и других цехов машиностроительного завода.

Н. БЕЛОУСОВ,

начальник механического цеха машиностроительного завода.

ДЕМОНСТРАЦИЯ РАБОЧИХ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА В НЬЮ-ЙОРКЕ

НЬЮ-ЙОРК, 3 июня. (ТАСС). 12 тысяч рабочих городского транспорта в Нью-Йорке (членов профсоюза, входящего в конгресс производственных профсоюзов) 1 июня прекратили работу и устроили митинг перед зданием муниципалитета,

чтобы продемонстрировать свою волю твердо отстаивать предъявленные требования о повышении зарплат. На митинге было принято решение объявить забастовку, если требование рабочих не будет удовлетворено.

Краткие сообщения

В течение последних двух лет число начальных школ в Восточном Китае увеличилось с 76.758 до 93 тысяч, а число детей, посещающих школу, превысило 7 миллионов.

В Гватемале продолжается забастовка 6-ти тысяч учителей, требующих выплаты неоплаченного жалования. В связи с забастовкой по всей стране не работают школы.

Извещение

Сегодня, в 7 часов вечера в помещении редакции газеты «Большевистская сталь» состоится очередное занятие литературной группы.

Приглашаются все желающие. Бюро литературной группы и редакция газеты «Большевистская сталь».

И. о. редактора А. Н. МЕЛИХ.

ЗАВОД ИМ. МОЛОТОВА
объявляет набор
на 6-месячные курсы конструкторов металлоконструкций с отрывом от производства. На курсы принимаются лица с образованием не ниже восьми классов средней школы.
Учащиеся обеспечиваются стипендией в размере 345 руб.
При поступлении требуются: паспорт, справка об образовании и справка о состоянии здоровья.
Заявления принимаются в отделе кадров завода им. Молотова до 3 июня сего года.
Начало занятий с 5 июня сего года.

СТАЛИНСКИЙ УЧЕБНЫЙ ФИЛИАЛ
продолжает набор учащихся на курсы счетоводов, бухгалтеров, старших бухгалтеров, с оплатой, без отрыва от производства. Инвалиды Отечественной войны и инвалиды труда обучаются бесплатно. На дневных курсах с отрывом от производства выплачивается стипендия 450—650 рублей в месяц. Обращаться: улица Школьная, № 11, школа № 25, телефон № 9-75 город

Профсоюзная организация типографии «Большевистская сталь» извещает о преждевременной смерти члена союза цинкографа
КИРЯКОВА
Виктора Дмитриевича
и выражает глубокое соболезнование жене, сыну и матери покойного.

Коллектив сотрудников Сталинской базы «Главинко» выражает соболезнование сотруднице базы тов. Сурковой Надежде Ивановне по поводу скоростной смерти ее мужа
КИРЯКОВА
Виктора Дмитриевича

Кинотеатр «КОММУНАР»
с 4 июня
на дневных сеансах: 10, 12, 2 часа
художественный фильм
ТАНКЕР «ДЕРБЕНТ»
на вечерних 4, 6, 8, 10 часов
ПОДНЯТАЯ ЦЕЛИНА
Анонс: «Варшавская премьера»

ТРЕБУЮТСЯ:
Ресторану станции Новокузнецк на постоянную работу: старший бухгалтер, бухгалтер в линейный буфет ст. Кузнецкого и повар в линейный буфет ст. Кандапан.
Обращаться в часы занятий: ст. Новокузнецк Томской жд. Вокзал, контора ресторана.
Утерянную круглую печать участка «Промстрой» треста «Кузнецктяжстрой» с 6 июня 1951 года считать недействительной.

Гр-н Парфенов Михаил Степанович, проживающий на Нижней колонии, кв. 16, б. 3, ком. 11, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Парфеновой Екатериной Марковной, проживающей по Верхней колонии, ул. Подторная, 2-й участок, зем. III.
Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1-го участка Орджоникидзевского района г. Сталинска.

Гр-н Рапопорт Семен Сульевич, проживающий ул. Суворова, д. 7, кв. 43, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Рапопору Альбертой Алексеевной, проживающей ул. Энтузиастов, дом 61, кв. 22.
Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1-го участка Молотовского района.