

# КОМСОМОЛЕЦ КУЗБАССА

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 92. | Пятница, 1 сентября 1950 г. | Цена 20 коп.

Кемеровская область  
БИБЛИОТЕКА  
Г. СТ. СЕРУХА

Сегодня начинается учебный год в школах, вузах и техникумах.

Школьники и студенты! Упорно овладевайте знаниями, наукой, готовьтесь встать в ряды активных строителей коммунистического общества, бойцов великой армии Ленина—Сталина!

## ЗДРАВСТВУЙ, ШКОЛА!

На листке календаря сегодняшний день — 1 сентября не отмечен, как праздничный. Но это особенный день. С утра по улицам городов и сел нашей необъятной Родины спешат школьники на первый после каникул урок. Многоголосым говором, веселым смехом наполнятся сегодня школьные классы, аудитории и учебные кабинеты вузов и техникумов.

Заботливая Родина-мать ничего не жалеет для своих детей. На народное образование расходуются огромные средства. И когда ты, школьник, войдешь сегодня в светлую и нарядную родную школу, когда откроешь новый учебник, подумай о том, сколько советских людей трудились, чтобы создать тебе и твоим товарищам все необходимые условия для успешной учебы.

С горячим желанием ответить отличной учебой на заботу большевистской партии, советского правительства начинают учебный год советские школьники. «Будем учиться только на хорошо и отлично, нам для этого созданы все условия», — пишет в своем письме в редакцию ученица Беловской школы № 76 Надя Волкова. Сердечную благодарность школьников великому Сталину за счастливое и радостное детство выражает в своем стихотворении Маргарита Шаталова, ученица школы № 2 из г. Сталинска:

— Творцу великих всех побед,  
Кто дал нам счастье золотое,  
Родному Сталину привет,  
Спасибо от души большое!

Черед тобой, наш юный товарищ, великая цель — стать активным строителем коммунизма. Для этого нужно очень много знать и уметь, нужно еще в стенах школы выработать в себе такие качества, как трудолюбие, стремление к знаниям, организованность, товарищество, глубокое уважение к коллективу, готовность с честью выполнять любую, важную для Родины, работу.

Выработать в себе эти качества, овладеть наукой тебе помогут учителя. Свои силы, свой благородный труд они посвящают твоему образованию и воспитанию, они открывают перед тобой сокровищницу человеческих знаний. Твоя задача — жадно впитывать в себя эти знания, упорно и терпеливо овладевать основами наук.

Комсомольские и пионерские организации школ — боевые помощники учителей. И, прежде всего, каждый комсомолец и пионер должны быть примером для всех учащихся в учении и дисциплине. Нужно, чтобы вся комсомольская и пионерская работа в школе была направлена на воспитание учащихся в духе советского патриотизма, беспредельной преданности делу Ленина—Сталина, чтобы она способствовала улучшению успеваемости и укреплению дисциплины, неуклонному выполнению закона о всеобщем обучении. Успех в решении этих задач во многом будет зависеть от того, как возьмется за дело комсомольский и пионерский актив. Очень важно поэтому в ближайшие дни провести отчеты и выборы в комсомольских и пионерских организациях, избрать для руководства их работой лучших учеников, хороших организаторов.

Школьники Кузбасса! Учебный год начался. С первого дня — за работу, упорно овладевайте знаниями, наукой, готовьтесь встать в ряды активных строителей коммунистического общества, бойцов великой армии Ленина—Сталина.

## Рапортуют товарищу Сталину

О досрочном выполнении государственного плана хлебозаготовок и сверхплановой сдаче продовольственных культур рапортовали водю народов великому Сталину колхозники и колхозницы, работники МТС и совхозов Краснодарского края, Молдавской ССР, Одесской, Кировградской, Измаильской, Закарпатской, Винницкой, Черновицкой, Каменец-Подольской областей, Черниесской автономной области, Ставропольского края, Сталинской, Астраханской, Саратовской, Ростовской, Николаевской, Запорожской, Житомирской, Ровенской, Станиславской, Полтавской областей, Кабардинской АССР.

Выполнили план хлебопоставок совхозы Министерства пищевой промышленности.

Сдача хлеба государству продолжается.

## БОЛЬШОЙ ДЕНЬ



Большой и радостный день сегодня у Вали Гулаковой и Элли Ромих: они первый раз идут в школу.

Снимок В. Стрельникова.

## МОЛОДЕЖЬ НА ВАХТЕ МИРА

### Добыть большего

От ствола до участков, которые я обслуживаю, — два километра. Согласно нормам, машинист электровоза должен в смену доставить 52 вагона, но я успеваю привезти 80. Я взял электровоз на социалистическую сохранность, изучаю и берегу его.

Узнав из газеты о достижениях ленинских кузнецкого машиниста тов. Александрова, делающего до 25 тысяч тонно-

километров в месяц, мы с водителем тов. Закировым начали соревнование в честь Дня шахтера.

Я перегнал тов. Александрова и делаю по 28 тыс. тонно-километров в месяц.

Но это далеко не предел. Буду добиваться большего.

Николай РАЩУПКИН,  
Шахта им. Вахрушева,  
г. Киселевск.

## Стахановские маршруты

Дежурному по станции Черкасов-Камень Виктору Халышину позвонил по телефону главный диспетчер и попросил быстрее подать порожняк на несколько шахт треста «Кагановичуголь».

— Вышлем по графину, — пообещал дежурный.

Составитель Михаил Лосев и сцепщик вагонов Михаил Реморенко немедленно приступили к формированию составов. И вскоре вагоны были доставлены под бункеры шахт. В этот день, в честь шахтерского праздника молодые железнодорожники сформировали 4 состава вместо трех.

Груженный углем тяжелый состав 26 августа повел машинист электровоза № 19-82 Иван Заревский. В соревновании он занимает первое место. Заревский водит составы без аварий, превышая техническую скорость на 2 километра. Его машина отлично подготовлена к зиме. Молодой машинист передает свои знания и опыт помощнику Василию Снегиреву.

Стахановский маршрут в ночь под шахтерский праздник провел водитель молодежного электровоза № 19-81 старший машинист Сергей Бульчевский.

(Наш корр.)

## ЗАБОТА ОБ УРОЖАЕ БУДУЩЕГО ГОДА

Тронское. Успешно убирая хлеб, члены колхоза имени Ульянова одновременно проявляют большую заботу об урожае будущего года. На хорошо подготовленных полях полным ходом идет сев озимой

ржи. Тракторист тов. Александров строго соблюдает норму высевы, следит за качеством заделки семян. Колхозники борются за получение 150-пудового урожая зерновых с гектара.

## МНОЖИТЬ РЯДЫ СТАХАНОВЦЕВ

31 августа 1935 года донецкий шахтер Алексей Стаханов, в совершенстве овладев техникой своего дела, нанес удар старым техническим нормам и поставил рекорд высокой производительности труда.

Вскоре почин Стаханова стал достоянием всего советского народа и с молниеносной быстротой распространился в промышленности, на транспорте, в сельском хозяйстве. Стахановское движение получило невиданный размах, стало всенародным потому, что у его колыбели, у его истоков стал великий отец, учитель и друг стахановцев: товарищ Сталин.

С гениальным предвидением определил товарищ Сталин значение нового движения, его будущий размах, указал дальнейшие пути его развития. «Разве не ясно... — говорил товарищ Сталин, — что стахановское движение представляет будущность нашей индустрии, что оно содержит в себе зерно будущего культурно-технического подъема рабочего класса, что оно открывает нам тот путь, на котором только и можно добиться тех высших показателей производительности труда, которые необходимы для перехода от социализма к коммунизму и уничтожения противоположности между трудом умственным и трудом физическим?»

Радостный труд, свободный от эксплуатации, повседневная сталинская забота о благосостоянии трудящихся, гигантский рост новой социалистической техники обеспечили дальнейший расцвет и размах стахановского движения.

Стахановцы — это люди, идейно целеустремленные, вооруженные знанием новой техники. Своим новаторством, творческой мыслью они борются за технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства. Дстойное место среди стахановцев занимает молодежь Кузбасса. Хорошо известны имена молодых новаторов промышленности и сельского хозяйства шахтера Михаила Астахова, сталевара Александра Шашкова, токаря Василия Гущина, водителя стенового корабля Виктора Ращупкина и многих других.

В руках у молодежи новая социалистическая техника. Это одна из основ, на которой родилось, развивалось и продолжает развиваться стахановское движение. Но товарищ Сталин учит, что на одной лишь новой технике далеко не уедешь, нужны люди, способные оседлать эту технику и выжать из нее все, что она может дать.

Одним из примеров величайшей заботы партии и правительства о подготовке таких кадров, о новом росте стахановцев и стахановского движения является создание по инициативе товарища Сталина школ трудовых резервов.

Сила стахановского движения, сила соревнования в его массовости. У нас уже немало бригад, участков, цехов и даже целых предприятий, добившихся коллективного стахановского труда. В то же время есть и такие коллективы, где многие молодые рабочие не справляются с государственной нормой.

Задача комсомольских организаций — добиваться, чтобы каждый молодой рабочий был стахановцем. А быть стахановцем — значит активно участвовать в строительстве коммунистического общества.

## СТАЛИНГРАДСКАЯ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

Совет Министров Союза ССР принял постановление о строительстве на реке Волге в районе г. Сталинграда гигантской гидроэлектростанции мощностью не менее одного миллиона семисот тысяч киловатт с выработкой электроэнергии около десяти миллиардов киловатт-часов в средний по водности год.

Электрэнергия новой гидроэлектростанции будет направлена на заводы и фабрики Москвы, в районы Сталинграда, Саратова, Астрахани для орошения и обводнения около 13 миллионов гектаров земель Заволжья и Прикаспия.

Создание этого мощного гидроузла, вместе со строительством большого магистрального самостечного канала, ряда крупных обводнительных и оросительных систем позволит резко улучшить климатические условия Прикаспийской низменности, являющейся одним из источников губительных засухов, создаст условия для развития в этих районах интенсивного и устойчивого земледелия, развития животноводства и насаждения лесов промышленного значения и лесов, защищающих от засухов.

Строительство Сталинградской гидроэлектростанции начнется в 1951 году и будет завершено в 1956 году.



# СЛОВО ШАХТЕРОВ ВОЖДЮ

Во всенародный праздник День шахтера горняки нашей страны обратились с горячим приветом, с пожеланием сил и здоровья на многие, многие годы к великому вождю советского народа Иосифу Виссарионовичу Сталину.

Они докладывают своему отцу и другу о том, что с честью выполнили обязательства по добыче угля в 1949 году. По всей угольной промышленности достигнут уровень добычи угля, установленный планом послевоенной пятилетки на 1950 год.

В 1950 году достигнуты новые производственные успехи. Намного выросла добыча угля, повысилась производительность труда. Ко Дню шахтера дано стране сверх государственного плана один миллион тонн.

За 7 месяцев текущего года производительность труда рабочих возросла по сравнению с этим же периодом прошлого года на 11 процентов, в том числе в Донбассе на 10,5 процента, в Кузбассе на 14,7 процента, в Караганде на 18,6 процента.

За первую половину 1950 года введены в действие 20 шахт и угольных разрезов, оснащенных передовой техникой.

Ко Дню шахтера в 1950 году построено и введено в эксплуатацию 1 млн. кв. м. жилой площади.

Труженики угольной промышленности рассказывают вождю о расцвете шахтерских городов и поселков, о росте культуры, о строительстве школ, клубов, дворцов культуры, детских яслей, детских садов, поликлиник и больниц.

Шахтеры Советского Союза идут в первых рядах борцов за мир. Став на стахановскую вахту мира, они каждый день выдают на-гора тысячи тонн сверхпланового угля.

С благодарностью рассказывают угольщики об отеческой заботе партии и правительства, о новой социалистической технике, о новой облегчающей труд шахтеров. Только за истекший год количество угольных комбайнов увеличилось в три раза, парк породопогрузочных и углепогрузочных машин, занятых на проходнении горных выработок, возрос в полтора раза. Парк электровозов увеличился на 30 процентов, а скребковых конвейеров — на 25 процентов. Возросла также техническая оснащенность шахтного строительства.

Горняки дают слово и в дальнейшем творчестве, о выдвигая мудрые указания товарища Сталина о борьбе за широкое

техническое перевооружение угольной промышленности

В борьбе за досрочное выполнение пятилетнего плана восстановления и дальнейшего развития угольной промышленности на шахтах и стройках выросли новые замечательные кадры передовых людей — новаторов производства, которые своей стахановской работой вскрыли и помогли использовать огромные внутренние резервы. В письме называются в том числе и знатные люди угольного Кузбасса — проходчик Василий Семькин, забойщик Федор Раб, Петр Усов, машинисты комбайнов Карп Тихонов, Аполлон Вачковский, машинист врубочной машины Михаил Астахов, забойщик Федор Рудник, навалотбойщик Кузьма Рыбек, проходчик Григорий Герасимов.

Шахтеры заверяют товарища Сталина в том, что они не останутся на достигнутом, будут работать намного лучше, и берут на себя следующие обязательства:

За оставшиеся 4 месяца 1950 года добыть сверх плана 650 тысяч тонн угля, в том числе: по Донбассу 170 тысяч тонн, по Кузбассу — 150 тысяч тонн.

Дополнительно добыть до конца 1950 года сверх государственного плана 130 тысяч тонн коксующихся углей, из них донецких — 50 тысяч тонн, кузнецких — 40 тысяч тонн.

Неуклонно повышать производительность труда и обеспечивать в четвертом квартале 1950 года рост ее против этого же периода 1949 года на 11 процентов. Обеспечить дальнейшее снижение себестоимости и повышение качества угля.

Усилить темпы строительства шахт, угольных разрезов, обогатительных фабрик и ускорить ввод в действие новых производственных мощностей в угольной промышленности.

Построить и ввести в действие за оставшиеся четыре месяца 1950 года 930 тыс. кв. метров жилой площади.

«На любовь и заботу, на внимание и почет, оказываемые нам, советским шахтерам, большевистской партией, советским правительством и лично Вами, товарищ Сталин, мы ответим новыми трудовыми подвигами, новыми победами во славу нашей социалистической Родины, на которую с любовью и надеждой смотрит все прогрессивное человечество», — пишут шахтеры. Они заявляют о своей готовности с честью выполнить взятые на себя новые социалистические обязательства.

## В НЕСКОЛЬКО СТРОК

В новом учебном году в Кузбассе начинают педагогическую деятельность около 800 молодых учителей — выпускников университетов, педагогических, учительских институтов и училищ Москвы, Ленинграда, Ростова-на-Дону, Куйбышева, Ульяновска, Сталинска, Сызрани и других городов.

Приехали для работы в Кемеровской области 99 молодых учителей, окончивших высшие учебные заведения г. Куйбышева. Больше половины из них начинают занятия в сельской местности.

Сегодня открылись двери новых средних школ в городах Кемерово, Прокопьевске, Киселевске, Осинниках, Юрге и Белове. Достраивается прекрасное здание школы на 880 мест в г. Сталинске. Всего в Кузбассе сейчас ведется строительство 61 школы.

В новых школах начали первый день занятий ученики совхоза «Горняк» Кемеровского района, сел Каликино Промышленновского района, Мохово Беловского района.

По инициативе колхозников Кузнецкого района хозяйственным способом построены школы в селах Краулино, Краснознаменка и других.

Всего своими силами по области в этом году будет построено около 15 школ.

В вечерних школах рабочей и сельской молодежи Кузбасса будут заниматься 13 тысяч молодых горняков, металлургов, строителей, химиков, железнодорожников, колхозников, рабочих совхозов.

Школьники области получили нынче 1,5 миллиона новых учебников, это на 30 процентов больше, чем в прошлом году.

К началу учебного года учащихся школ области продано свыше 3 миллионов тетрадей.

Свыше 400 новых студентов начали сегодня занятия в Сибирском горно-металлургическом институте. В этом году на всех факультетах института будут заниматься 1300 студентов.



Телефонист кемеровского завода «Карболит» Владимир Печорин окончил 8 классов без отрыва от производства и в этом году начинает занятия в электромеханическом техникуме.

## Они будут инженерами

Новый учебный год, который сегодня с большим подъемом начинают студенты и профессорско-преподавательский состав Сибирского горно-металлургического института имени Орджоникидзе, по праву можно назвать знаменательным годом: в этом году институт будет отмечать 20-летие своего основания.

Как никогда, была нынче тяга молодежи Кузбасса и окружающих областей в наш институт. На 430 мест мы получили за лето только на дневное отделение свыше 600 заявлений.

К поступающим в институт на конкурсных экзаменах были предъявлены высокие требования. И нужно отметить, что подавляющее большинство подавших заявления с честью выдержали экзамены. Особенно прочные знания показали выпускники школ городов: Сталинска, Кемерово и Новосибирска. Хорошо подготовлены и выпускники средних школ сельских районов. Из всех факультетов института в этом году наибольший приток заявлений наблюдается на горный факультет.

Значительно пополнилась и комсомольская организация института. Среди новых студентов — 336 членов ВЛКСМ. Комсомольцы имеют самую большую сумму баллов на экзаменах.

Первые дни знакомства с молодежью нового набора производят самое хорошее впечатление. Среди них есть замечательные активисты общественной работы и отличные спортсмены. Несколько новых горняков

дов по легкой атлетике было установлено во время спартакиады, проведение которой совпало с экзаменами в институте.

Среди принятых в институт 12 учащихся средних школ, отмеченных золотыми и серебряными медалями, 20 отличников техникумов.

Институт хорошо подготовился к встрече новых студентов. Отремонтированы общежития, здания учебных корпусов и мастерских. Студентов ждут светлые и уютные аудитории. Введена в строй новая лаборатория, пополнены оборудованием дружеские кабинеты. Профессорско-преподавательский состав института пополнился 15 новыми профессорами, доцентами и преподавателями.

Сегодня в институте начнет заниматься почти 1300 студентов. Пройдет несколько лет, и эти молодые люди с дипломами инженеров придут на заводы и шахты с тем, чтобы своей самоотверженной работой на благо Родины отблагодарить родную большевистскую партию, привлекательство и любимого Сталина за заботу о советском студенчестве.

Пожелаем же новому пополнению института, новому отряду студентов, успешной и плодотворной работы на благо любимой Отчизны.

**Ю. В. ГРДИНА,**  
зам. директора Сибирского горно-металлургического института, профессор, доктор технических наук.

## Трудным, но верным путем

(По письмам в редакцию)

...Перед тобой крутая гора. Далеко до ее вершины. Но взойти на нее нужно непременно. Это сделать нелегко: нет проторенной дороги. Но что может сравниться с тем чувством, которое испытывает человек, преодолевший препятствие!

Именно этой мыслью полны письма, полученные редакцией нашей газеты от молодых рабочих Прокопьевска.

Вот несколько скупых строчек от забойщика шахты имени Сталина Дрогайцева. Шахтером он стал во время войны. Работая, не оставлял мысли продолжить образование. Но когда наступили мирные дни, оказалось, что многое из старых школьных знаний позабыто.

...Уже товарищи Дрогайцева учились в вечерней школе, а он все сомневался — не поздно ли теперь наверстывать упущенное?

Так прошел год, другой, третий. Пазлось, все дальше

и дальше отодвигается от чего учеба. И вот тогда человек сделал усилие. Он терпеливо начал ходить на консультации по русскому языку и математике. И когда вступительные экзамены были сданы, появилось то, что не приходило так долго: уверенность в своих силах. Дрогайцев пишет: «Я смело взялся за учебу».

Уже третий год работает и учится молодой шахтер. Да, это нелегко — воспитать в себе чувство дисциплины, научиться беречь и ценить время, уметь усилить воли заставить себя сесть на несколько часов за книгу. Но этого может добиться каждый — стоит только пожелать. Вот почему шахтер Дрогайцев заключает свое письмо обращением к товарищам: «Смелее идите в школу, садитесь за парты!»

«У людей нет силы более мощной и победоносной, чем наука».

Эти слова А. М. Горького

приводит в своем письме машинист паровоза Тагильцев, учащийся 8-го класса школы рабочей молодежи.

Могучая и победоносная сила науки нужна молодому советскому человеку для осуществления ясной и благородной задачи:

— Я мечтаю быть полезным Родине. Я хочу овладеть наукой, чтобы победить войну, и мы победим ее, — заявляет железнодорожник.

Он рассказывает о том, как вместе со всем народом несет трудовую вахту мира. Работать, овладевать знаниями во имя могущества своей социалистической Родины — эта высокая цель озаряет жизнь и дела молодых советских патриотов.

— В учебе радость, а в знаниях сила, — пишет слесарь шахты имени Сталина А. Меньшов.

Но он далеко не сразу пришел к этому убеждению. Был день, когда Меньшов спасовал перед трудностями, не пошел в школу. Ему думалось, что это никого не касается. Учился и бросил — и все тут. Но

оказалось по-другому. Комсомольцы, товарищи по школе, классный руководитель Мария Федоровна Давидьянц помогли ему понять свою ошибку. Меньшов начал учиться как следует. Коллектив воспитал в нем то качество, которое называется силой воли.

— Теперь я с радостным нетерпением жду, когда снова начнутся занятия. Я полюбил школу. Во что бы то ни стало получу среднее образование. После работы у меня одна дорога — в школу, — уверенно заявляет Меньшов.

Письма молодых рабочих шахтерского города полны сердечной возлюбленности. В них — горячая благодарность великому Сталинскому закону, по которому каждый в нашей стране имеет право на образование.

Все они — ученики школы рабочей молодежи № 1 города «Сталинголь». Школа готова к началу нового учебного года. Десяткам юношей и девушек дает она среднее образование без отрыва от производства.



Колхоз имени Калинина Кузнецкого района имеет хороший детский сад и ясли.

На снимке: воспитательница М. Ти ова на прогулке с детьми.

Снимок Е. Рожова.





# Пионерская страница

## ИНТЕРЕСНОЕ ЛЕТО

Лето у меня прошло очень интересно. Сначала я отдыхала в Проскоковском пионерском лагере на реке Лебяжьей. Затем с группой юных туристов была на экскурсии в Томске. Мы побывали в зоологическом музее и ботаническом саду. В музее мы познакомились с различными представителями животного мира. В оранжереях ботанического сада увидели южные растения: пальмы, лавры и другие. Из плодовых деревьев нам особенно понравились стелющиеся яблони, в наших сибирских садах они дают хорошие урожаи.

Валя БАЛАШОВА,  
ученица 7-го класса школы №1,  
г. Юрга.



## Наш класс

Как-то мы с девочками зашли в школу и не узнали ее, — такой красивой стала она после ремонта. Особенно понравился нам класс, в котором мы будем учиться в этом году. Выкрашены полы, на стенах голубые панели, пахнут свежей краской парты, новая доска.

— Давайте, девочки, уберем свой класс так, чтобы он был лучше всех, — сказала Эля Леонова.

Ее предложение пришлось всем по душе, и мы взялись за дело. В классе мы устроили уголок В. И. Ленина и И. В. Сталина, повесили портреты ученых и писателей, окна украсили шторами. Каким уютным стал наш класс — прямо загляденье!

С первого же дня нового учебного года решили выпускать классную стенную газету. Будем учиться только на хорошо и отлично, нам для этого созданы все условия.

Надя ВОЛКОВА,  
ученица 8-го класса,  
г. Белово.



## Школьный музей

Два года назад в нашей школе был создан музей. Сначала он был маленький, а теперь в нем много ценных экспонатов. Каждый год во время летних каникул учащиеся любовно собирают все, что представляет интерес. В прошлом году группа девочек из туристского похода принесла для школьного музея богатую коллекцию минералов, срезы таежных растений, породы салаирской глины. Экспонаты были тщательно обработаны и сложены в коробочки под стекло с надписями. Нынче отдохавшие в Крыму учителя привезли коллекцию камней с побережья Черного моря.

Вместе с директором городского музея Александром Ивановичем Никитовым мы провели несколько походов. Самой интересной находкой были кости и рога древнего оленя, которые мы нашли на берегу реки Ур.

Зоя БАБИЧУК, Галя СУХАНОВА, Альбина РУДАКОВА,  
ученицы школы № 2,  
г. Ленинск-Кузнецкий.

Пионеры и школьники! Сегодня вы сели за парты, открыли новые учебники, сделали первые записи в тетрадях. Учебный год начался! Пишите нам о своей учебе и отдыхе, о работе пионерского звена, отряда, дружины. Ваши письма редакция будет печатать в «Пионерских страницах».



Мы будем учиться в новой школе!  
На снимке: новал школа в Заводском районе г. Кемерово.

## В РОДНОЙ ШКОЛЕ

Со стороны улицы Островского здание школы № 1 почти не видно. Оно утопает в пушистой зелени тополей и кленов. К школе ведет ровная, чисто разметенная дорожка. По обеим сторонам ее и дальше, между стволами молодых деревьев, — цветники. Разных форм клумбы — и пятиконечные звезды, и квадраты, и ромбы. Каких цветов здесь только нет!

За цветниками все лето заботливо ухаживали члены юннатского кружка, которым вначале руководила преподаватель биологии Тамара Яковлевна Демина, а потом Мария Дмитриевна Клепикова. Юные натуралисты вырастили не только хорошие цветы. Основная работа у них была не в саду, а на пришкольном опытном участке. Сейчас уже многие культуры убраны. На грядках остался подсолнечник, к толстым стеблям которого привита нежная хризанте-

ма. Рядом зреют помидоры, цветет душистый табак, привитые к картофелю.

По дорожке, над которой красиво склонились кудрявые ветви деревьев, сегодня пробегают ребята. Многие из них первый раз переступят порог школы. У каждого новые сумки, тетради, книги, карандаши.

Сядут за свои парты и десятиклассники. Не-

которым из них парты покажутся, наверное, тесными: выросли ребята за лето, возмужали. И надолго останутся в их памяти походы от самого Сталинска плыли на плотках. По пути юные туристы делали зарисовки, собирали образцы растений.

В школу ребята сдали более четырехсот фотографий, из которых оформлен красивый альбом туристского похода.

Не отрывались от своей школы и юные физики. Перед началом занятий они отремонтировали радиустановку, тщательно проверили, как она работает. В прошлом году школьный радиоузел был большим помощником ученической комсомольской организации и учителей. Нынче комсомольцы продолжат выпуск радиогазеты, сделают ее более интересной, содержательной.

Хорошо отдохнули ребята, многое увидели и многому научились за лето. Теперь они идут в школу с одним желанием — учиться только на хорошо и отлично.

В. МАЛЫХ.

### Первокласснице

Входишь ты несмело: первый раз  
Ты открыла двери в первый класс.

Эта школа светлая — твоя,  
Погляди: кругом твои друзья.  
Вон они поют, играют в зале.  
На ребят с улыбкой смотрит Сталин.

Сядь за парту, девочка, учись,  
Школа путь тебе откроет  
в жизнь.

В. КАДНИКОВ,  
ученик 10-го класса школы № 1,  
г. Кемерово.

## О самом интересном



О нашей лагерной жизни трудно рассказать в небольшом письме. Мы расскажем только о самом

интересном. Походов у нас было много, но наибольшее впечатление оставил поход в пещеру, которая находится в километре от железнодорожной ветки Салаирская. Вход в нее узкий, так что нам пришлось пробираться ползком. Потом мы спустились в грот, напоминающий комнату средней величины. Дальше пещера круто обрывалась. На обрывном пути собрали коллекцию различных растений.

На следующее утро был проливной дождь, сверкала молния. Начальник лагеря Елизавета Захаровна сказала:

— Продолжим наш поход.

Когда все собрались в пионерскую комнату, то оказалось, что нам предстоит привести в порядок вечерние находки.

К концу дня на столах и полочках уже стояли застекленные коробочки; приго-

товлены для засушки цветы и трава. В своих дневниках мы сделали подробное описание растений и животного мира нашего леса.

Даже и в дождливый день нам не было скучно. Все коллекции и гербарии мы передали своим школам.

Толя ВАКАЛЬЧУК, Алик ШАХМЕНКИН, Женя АТАМАНОВА,  
учащиеся 7-го класса,  
г. Гурьевск.



После экзаменов я и мои товарищи по классу получили путевки в Салаирский пионерский лагерь. Он расположен в живописном месте. Вокруг него лес, недалеко озеро, кругом горы. По приезде в лагерь я сразу же записался в кружок юннатов, которым руководила преподаватель биологии нашей школы Мария Тихоновна Степанова.

Уезжая в лагерь, каждый пионер нашей школы решил привезти для своей школы подарок. Во время одного похода я поймал бурундука и весь сезон ухаживал за ним. Сейчас зверек стал совсем ручным.

Кроме этого, собрал гербарий растений, коллекция различных видов мха, лишайников и минералов. Все, что я привез из лагеря, подарил школе. Это будет хорошим пособием при изучении программного материала по ботанике и зоологии.

Гоша КАМНЕВ,  
ученик 6-го класса школы № 76,  
г. Белово.



## Книжки наши друзья

Почти все летние каникулы мы провели в нашем любимом лагере на реке Мишихе. Участвовали в футбольных и волейбольных состязаниях, совершали походы и экскурсии. Книжки были нашими лучшими друзьями. Наша руководительница Мария Александровна Шатайлова прочитала нам интересные книги: «Васек Трубачев и его товарищи», «Кортик», «Город в лесу» и сказки Пушкина.

В пионерском лагере мы крепко полюбили книжки, это поможет нам в новом учебном году учиться еще лучше.

Володя ПЛАКСИН, Валерий ИСТОМИН, учащиеся школы № 24,  
г. Ачжера-Судженск.



## Чумыш журчит меж берегов

И плещет он волной искристою Из разных сел и городов Сюда приехали туристы — Помочь колхозу на полях, Собрать гербарии для школы. И вырос здесь, на берегах, Палаток городок веселый. Кивает тихо темный бор, Поет в кустах зеленых птица. А вечером большой костер Осветит радостные лица. Творцу великих всех побед, Кто дал нам счастье золотое, Родному Сталину привет, Спасибо от души большое.

Мargarита ШАТАЛИНА,  
ученица 7-го класса школы № 2,  
г. Сталиниск.



# ЗА РУБЕЖОМ

## События в Корее

За истекшую неделю части Народной армии на всех фронтах Кореи продолжали ожесточенные бои с противником, оказывающим упорное сопротивление.

Части Народной армии, несмотря на упорное сопротивление противника, освободили Ыйхын — важный пункт обороны противника и узел коммуникаций, расположенный северо-восточнее Тэгу (Тайю). Захвачены трофеи.

По всей Корее проходят массовые митинги, на которых трудящиеся подписываются под заявлением корейского народа. В заявлении содержится требование о немедленном выводе американских войск из Кореи и предании суду главных предателей корейского народа. К 23 августа под заявлением корейского народа подписались 9.680 тысяч человек.

### Прекратить злодеяния американских агрессоров в Корею

Во всех странах мира растет всенародное движение протеста против злодеяний американских империалистов в Корею. Немедленно прекратить американскую агрессию, прекратить варварские бомбардировки корейских городов и сел, вывести из Кореи все иностранные войска — таково единодушное требование народов всего мира.

рация женщин, Антифашистский комитет советских женщин, Всемирная федерация демократической молодежи. Решительный протест против злодеяний американских империалистов в Корею заявили Центральное народное правительство Китайской народной республики, правительство Монгольской народной республики, правительство Албании, Национальное собрание Чехословакии, Национальный совет Отечества фронта Болгарии, а также правительства и общественные организации ряда других стран.

За последние дни с подобными требованиями обратились в Совет Безопасности Организации Объединенных Наций такие массовые организации, как Международная демократическая феде-

### ОКОЛО 85 МИЛЛИОНОВ ПОДПИСЕЙ ПОД СТОКГОЛЬМСКИМ ВОЗЗВАНИЕМ В КИТАЕ

Агентство Синьхуа сообщает, что, по последним данным, в Китае под Стокгольмским Воззванием собрано 84.850 тысяч подписей. На призы Китайского комитета защиты мира, опубликованный 13 августа, еще шире

развернуть движение за сбор подписей, стиликнулся весь китайский народ. За последние две недели число подписавшихся под Воззванием увеличилось на 25.560 тысяч человек.

### НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС НАЦИОНАЛЬНОГО ФРОНТА ДЕМОКРАТИЧЕСКОЙ ГЕРМАНИИ

25 и 26 августа в Берлине состоялся национальный конгресс Национального фронта демократической Германии. В конгрессе приняли участие, кроме многочисленных гостей, 1.402 делегата из Германской демократической республики и 1.064 делегата из Западной Германии.

Президент Германской демократической республики Вильгельм Пик выступил на конгрессе с докладом: «Борьба за мир, единство и экономический подъем». Он указал на серьезность положения в Германии и во всем мире, создавшегося в результате политики англо-американских поджигателей войны. Задачей Национального фронта демократической Германии, заявил Пик, является борьба за мир во всей Германии.

Конгресс принял предвыборную программу Национального фронта демократической Германии, избрал новый состав Национального совета и его постоянного президиум.

Участники конгресса единодушно приняли резолюцию протеста против американской интервенции в Корею, а также резолюцию протеста против освобождения военных преступников в Западной Германии.

Конгресс приветствовал многочисленные делегации трудящихся.

### СОЗДАНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ФРОНТА ЯПОНСКОЙ МОЛОДЕЖИ

Японская газета «Минсю ниппон» сообщает, что в Японии состоялось собрание, на котором был создан Отечественный фронт японской молодежи.

Участники собрания приняли резолюцию, в которой требуют заключения мирного договора, предоставления работы безработным, невмешательства Японии в американскую агрессивную войну в Корею, установления демократических свобод и немедленного освобождения патриотов, находящихся под арестом.

Собрание постановило собрать 500 тысяч подписей молодежи под Стокгольмским Воззванием и единодушно заявить протест против преследования демократических организаций в Японии.

### БОГАТЫЙ УРОЖАЙ ЗЕРНОВЫХ В КИТАЕ

Газета «Синьвэньжибао» сообщает, что в провинции Цзянсу собран небывалый урожай зерновых, превзойший урожай прошлого года почти вдвое. (ТАСС).



Запальщик шахты «Северная» треста «Кемеровоуголь» Виктор Машонин систематически перевыполняет норму выработки. Недавно В. Машонин построил себе новый дом. На снимке: начальник шахты тов. Мартынов поздравляет молодого шахтера с новосельем.

## В клубе гурьевских металлургов

У подножия невысокой горы стоит красивое каменное здание — клуб гурьевских металлургов. И хотя клуб еще не совсем отстроен, в нем ведется большая культурно-массовая работа.

Особенно оживленно в клубах художественной самодельности, в которых занимается более 140 молодых рабочих и служащих металлургического завода и учреждений города. Женский хор, в котором состоит около 40 человек, имеет в своем репертуаре десятки русских народных песен и песен советских композиторов. Торжественно звучат в эти дни исполняемые хором «Гимн демократической молодежи», «В защиту мира» и другие песни труда и мира. Во время кампании по сбору подписей под Стокгольмским Воззванием коллектив хора выступал в цехах завода, в клубе, в окрестных колхозах и совхозах. Большую работу по организационному укреплению коллектива проводит старший кладовщик механического цеха Мария Котова и контролер ОТК Напиталина Бесперетова.

Интересно проходят занятия в драматическом кружке. Только за полугодие кружковцы поставили пьесы «Особняк в переулке» Барянова, «Слуга народа» Катюшина и несколько одноактных пьес. Художественного руководителя кружка тов. Шумкова мы застали поздно вечером на репетиции пьесы Б. Горбатова «Юность отцов».

— Это наш актив, — пояснил тов. Шумков, — познакомьтесь. Анатолий Бесперетов. Работает в мартеновском цехе

электрослесарем. Помощник машиниста комсомолец Александр Конев, прокатчик Владимир Сидоров, стюард Александр Пономарев.

Здесь еще далеко не все. Кроме рабочих завода, в кружке занимаются домохозяйки и служащие городских и районных учреждений. Активным участником кружка является 63-летний пенсионер Яков Иванович Жарков.

— Чем занимаются кружковцы сейчас?

— Мы готовимся к городскому смотру художественной самодельности, который будет проходить в октябре, а на днях выезжаем с концертами в соседние колхозы. Впрочем, на заводе, кроме клубных, есть различные кружки художественной самодельности в каждом цехе завода. — рассказывает тов. Шумков.

— А есть ли в клубе хореографический кружок?

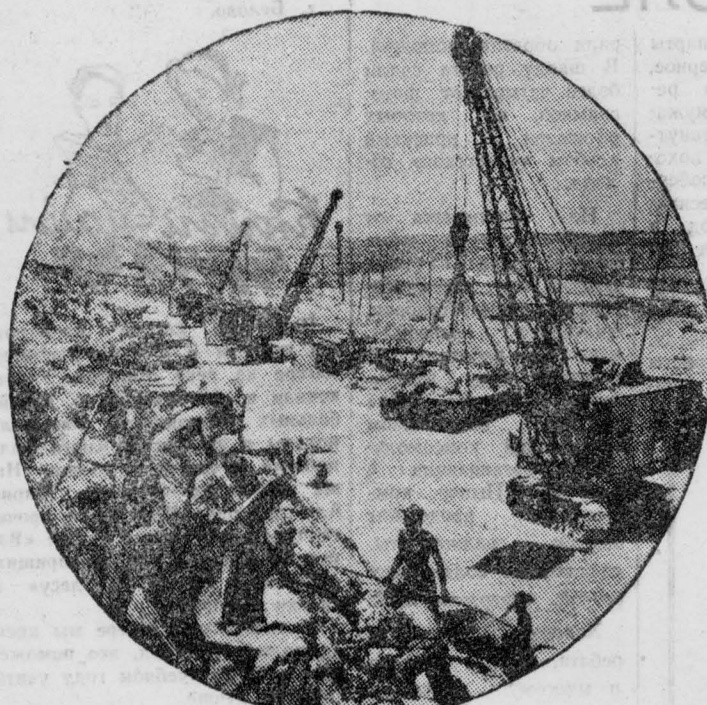
— Есть-то он есть. Да вот завком мало уделяет внимания кружковой работе. Хореографический кружок не имеет своего баяниста, у хора нет специальных костюмов. Средства на декорации не отпускаются, хотя на клубную работу завком денег имеет достаточно.

Репетиция закончилась. Кружковцы выходят на высокое каменное крыльцо парадного подъезда. В приключном свисте играет духовой оркестр.

— Оркестр тоже наш — с гордостью говорит Шумков.

Дружный и способный коллектив художественной самодельности работает в клубе гурьевских металлургов.

Ф. Поноев.



Румыния. В республике строятся канал Дунай — Черное море. На снимке: на одном из участков строительства канала. Фотохроника ТАСС.

Ковки старинных мастеров-оружейников рубили железо и не зазубривались! Тончайший шелковый платок, подброшенный в воздух, дамаский клинок рассекал на лету. То была чудесная сталь. Но никто в мире не знал секрет того, как ее варили и закалывали. Старинный рецепт был утерян сотни лет тому назад. Ученые многих стран пытались раскрыть тайну булата, но все попытки их были тщетны.

Замечательный русский инженер П. П. Аносов в прошлом столетии научился варить все сорта булата. Он открыл и секрет закалки дамаской стали, индийского хорасана.

Открытие нашего соотечественника — уральского инженера пригодилось не только для закалки клинков. Оно сыграло большую роль при изготовлении деталей станков, машин, автомобилей.



## ЧУДЕСНЫЕ ТОКИ

Раньше стальные изделия нагревались целиком. После нагрева их опускали в холодную воду или в масло. На такую закалку требовалось много времени и топлива. Гораздо выгоднее было бы найти способ нагревать изделия только снаружи, оставив сердцевину холодной.

Профессор В. П. Вологдин, будучи еще студентом, заинтересовался свойствами переменного тока. Электрический ток, которым мы пользуемся для освещения, называется переменным, потому что он течет не в одном направлении, а непрерывно меняет его. За одну секунду ток 50 раз оборачивается, двигаясь от плю-

са к минусу и обратно. Наши лампочки пятьдесят раз в секунду тухнут и снова зажигаются. Однако мы не замечаем этого, ибо мигание совершается очень быстро. Но можно сделать так, чтобы ток менял свое направление не 50 раз в секунду, а гораздо чаще — несколько тысяч раз. Такой ток называется током высокой частоты.

Изучая действие токов высокой частоты, В. П. Вологдин заметил одно любопытное явление. Токи эти нагревают металл, но если ток на короткое время выключить, то он не проникнет в глубь металла, а нагреет лишь его поверхность, сердцевина же останется холодной.

Нагревать металл только с поверхности, ведь именно об этом

мечтали русские инженеры со времен П. П. Аносова!

Именно этого не хватало для того, чтобы правильно закалывать сталь. Так казавшееся невозможным стало простым и доступным.

Отечественная промышленность получила прекрасный способ закалки стальных изделий. Он быстр, дешев и очень точен. Меняя частоту тока, можно нагревать деталь на любую нужную глубину. Можно создать закаленный слой в полмиллиметра, можно его сделать и в сантиметр.

За это выдающееся изобретение заслуженный деятель науки и техники РСФСР В. П. Вологдин удостоен Сталинской премии, а его замечательные работы в области электротехники отмечены первой золотой медалью имени А. С. Попова.

Ответственный редактор Н. ТРОИЦКИЙ.

**Кемеровская областная контора „Главкинопрокат“** выпускает на экраны кинотеатров Кузбасса следующие фильмы:

- Дочери Китая
- Голубые мечи
- Герои старой Праги
- Секретная миссия
- Освобожденный Китай — цветной хроникально-документальный фильм.