

Огни КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области.

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 ГОДА

№ 88 (7345) ♦ Пятница, 2 июня 1972 года ♦ Год издания 55-й ♦ Цена 2 коп.

VII пленум райкома КПСС

Состоялся пленум районного комитета партии, обсудивший доклад секретаря райкома КПСС тов. М. М. Курчатовой «О дальнейшем улучшении идеологической работы в свете решений XXIV съезда КПСС и Постановления ЦК партии «О подготовке к 50-летию СССР».

В обсуждении доклада приняли участие товарищи: В. А. Дворянkin — секретарь парткома колхоза имени Кирова, Л. И. Станченкова — доярка,

агитатор колхоза имени Фрунзе, В. А. Яганова — директор школы, пропагандист колхоза «Знамя коммунизма», В. М. Курчаев — начальник отдела УКГБ, Н. А. Иванов — председатель исполкома Натальинского сельского Совета, А. К. Никитин — первый секретарь райкома ВЛКСМ, М. Г. Сергеев — заведующий районом, В. Д. Делашинский — редактор газеты «Огни коммунизма», В. Ф. Уваров — первый секретарь райкома КПСС.

50-летию СССР — достойную встречу!

ПО СЛЕДАМ ПОЧИНА

Днепропетровским шинникам

Тесный контакт с днепропетровскими шинниками поддерживает коллектив второго cordного производства. В течение ряда лет производство поставляет в Днепропетровск свою продукцию.

В первое время со стороны шинников были нарекания на провисание ткани. Химики учли замечания. Все ткацкие станки были проверены группой опытных специалистов. Это позволило за короткий срок устранить недостатки.

Днепропетровский шинный завод постоянно оснащается новым оборудованием. Повышаются требования к качеству продукции.

В свою очередь, коллектив второго cordного производства свои усилия направляет на повышение качества cordной ткани.

До недавнего времени слабым местом в технологии было низкое выдерживание параметров по вязкости вискозы. Работники химического цеха совместно с центральной лабораторией комбината выполнили ряд мероприятий. Инженер Е. В. Си-

зов и механик В. Г. Усанов с помощью конструкторского отдела ввели дополнительный обогрев алкали целлюлозы в измельчителях. Это стабилизировало процесс, позволило выдерживать вязкость в заданных параметрах.

Большая работа проведена в прядильном цехе. Здесь осуществлена централизованная подача ванны второй пластификации, что улучшило выдерживание параметров, снизило загрязненность. Повысилась стандартность прядения.

В цехе налажен четкий ремонт технологического оборудования, улучшилось снабжение запасными частями.

На производстве внедрена установка систем «Центр». С помощью ее осуществляется управление технологическим режимом химического цеха и кислотной станции.

Одновременно с подъемом качества продукции увеличивается ее выпуск. Химики разработали комплексный план на пятилетку. Он включает в себя мероприятия, направленные на увеличение выпуска продукции, до-

стижение ритмичной работы. К концу пятилетки выпуск продукции на втором cordном производстве возрастет почти на 40 процентов. Уже сегодня скорость формирования волокна достигает 46 метров в минуту, тогда как проектом предусмотрено — 33 метра в минуту.

В девятой пятилетке коллектив производства решил добиться присвоения продукции Знака качества. В первых рядах соревнующихся идут замечательные мастера своего дела — старшие аппаратчики А. К. Задирз, В. В. Солдатенков, крутильщица З. М. Хафизова, ткачиха Р. П. Султанова и многие другие.

С каждым годом все более укрепляется связь между коллективами комбината химического волокна имени В. И. Ленина и шинным заводом. Химики надеются, что в ближайшее время будет разработан совместный комплексный план по развитию производства. Это поможет успешно справиться с обязательствами. Взятые коллективами на пятилетку.

И. ДМИТРИЕВ.



ПЕРЕДОВИКИ ПЯТИЛЕТКИ

Комсомолец Анатолий Александров работает трактористом в колхозе «40 лет Октября». Его считают в хозяйстве одним из лучших механизаторов.

Фото М. БАБЕНКО.

ЕДИНОДУШНОЕ ОДОБРЕНИЕ

Большой успех

Строители завода фосфорных удобрений приветствуют успех переговоров между Советским Союзом и Соединенными Штатами. Соглашение об ограничении стратегических вооружений, документ об основах взаимоотношений между СССР и США, другие соглашения, подписанные в столице нашей Родины,

безусловно, будут способствовать улучшению международной обстановки, сотрудничества народов всего мира.

Это яркий пример претворения в жизнь Программы мира, принятой XXIV съездом КПСС.

Е. ДЕНИСОВ,
секретарь парторганизации
СУ-9 Саратовгэсстроя.

За тесное сотрудничество

Во всех цехах завода до сих пор идет широкое обсуждение этих переговоров, комментируются подписанные соглашения. Нам, рабочим, очень приятно, что в разъяснении важнейших вопросов политики нашей партии нам помогают разобраться лучшие агитаторы и пропагандисты завода, начальники цехов и бригады.

Нам еще раз хочется повторить мысль, что ни советский, ни американский народы не же-

лают войны, что все люди доброй воли хотят жить так, чтобы мир был на земле. И рабочие нашего завода желают этого же. Своим самоотверженным трудом на благо Родины они будут служить делу мира во всем мире.

А. ЦИБОР,
фрезеровщик.

П. ВЕЛЬДИН,
бригадир судосборщиков.

Г. ХРУСТАЛЕВ,
токарь агрегатного цеха.
Судоремзавод

Детям нужен мир

Визит Президента США Никсона к нам, в Советский Союз, я приняла с большим воодушевлением и восприняла это как проявление миролюбивой внешней политики нашей партии, проведение в жизнь решений XXIV съезда партии.

Достигнутые соглашения позволяют надеяться, что существовавшая до сих пор между нашими странами напряженность исчезнет навсегда. Дети нашей страны и дети Америки будут жить в мире и дружбе. Они не узнают ужасов новой войны.

Меня, как врача, этот визит радует еще и потому, что он открывает возможность более тесного контакта между медиками обеих стран, будет способствовать расширению обмена опытом, подъему здравоохранения.

М. ДЕНИСОВА,
зав. детским инфекционным отделением горбольницы.

Они из молодежной

С недавних пор трудится Валя Самсонкина на строительстве завода фосфорных удобрений. В конце августа прошлого года приехала она в Балаково и стала членом комсомольско-молодежной бригады бетонщиков, возглавляемой Василием Богушевским. В бригаду набрали таких же новичков.

Она приехала вместе с подружкой Валей Целищевой из Ртищева. Там они трудились почтальонами, а потом, прослышав о новой стройке, попросили в райкоме комсомола путевки.

Вначале соорудили временные площадки для хранения технологического оборудования. Трудился в три смены, бетон шел рекой, только успевай очищать машины. Валя вспоминает, как однажды они за смену втроем приняли больше двадцати машин. Было это осенью. А потом наступила зима — морозная и долгая. Приходилось зачищать котлованы под фундаменты.

Долбили землю ломом и отбойным молотком. Словом, в теплом складе для хранения оборудования почти все фундаменты под бытовые помещения забетонировали члены бригад Василия Богушевского и Валентины Самсонкиной.

Да, Валя Самсонкина стала бригадиром. Есть в ней такая организаторская жилка, умение сплотить коллектив, объединить

вокруг себя людей. И потому в январе, когда Василий Богушевский ушел в отпуск, замещать его доверили на третьем участке СУ-9 Самсонкиной. А людей в бригаде становилось все больше и больше. И «отпочковался» новый коллектив, которым и руководит комсомолка Валентина Самсонкина. Когда бригада трудится на площадке, среди «своих» всегда можно увидеть и Валю. То она с топором в руках — подгоняет доску на опалубке, то вместе с другими принимает бетон.

Возраст членов бригады — от 17 до 20 и чуть больше. Люди все веселые, энергичные. Как бы ни уставали на работе — в бытовке раздаются песни.

Скоро год, как трудятся на стройке Валя Самсонкина и ее друзья. Срок небольшой, но начало пути у Вали хорошее. Возможно было бы написать и о других членах бригады, особенно трудолюбивых, добросовестных. Но бригадир таких не назвала, не захотела выделить кого-то.

— У нас все работают одинаково хорошо, трудно назвать кого-то в отдельности, — сказала Валя. — Пишите обо всех сразу.

А. КРАСНОБОРЦЕВА.

МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ВАЖНЫЙ ПЕРИОД

Для слушателей вечернего университета марксизма-ленинизма май — трудный, ответственный период в учебе — пора экзаменов. Надо сказать, что абсолютное большинство партийных, советских, профсоюзных и комсомольских работников, передовых рабочих и служащих предприятий и организаций города, обучающихся здесь, хорошо подготовилось к испытаниям.

Много сил и энергии, не считаясь со временем, отдали важной работе преподаватели политической экономии, научного коммунизма, методики партийной пропаганды Г. Н. Морин, доцент Ю. В. Селезнев, А. К. Голяков. В целях лучшей подготовки слушателей, они не один час отдали проведению консультаций, собеседований.

Все это вместе взятое дало положительные результаты. Отлично отвечали на экзаменах секретарь парткома спецуправления В. Г. Григорьев, секретарь партбюро кожвендиспансера Т. В. Гаврилова, инженеры С. А. Козуб,

В. М. Колодченко, Р. М. Миронов. Глубокое знание изученных предметов показали завуч В. В. Красовская и учительница А. В. Макеева из средней школы № 3, медицинские работники М. А. Сытинская, Н. И. Медведева, В. А. Романова, В. Т. Жарнинова, рабочие В. С. Наумкин, И. М. Асеев, А. Х. Гучетль и многие другие.

На отделении журналистики учится воспитатель детского комбината № 28 комбината химического волокна Александра Федорова Литвиненко. Она систематически посещает занятия, выполняет все практические задания, серьезно и много готовится дома. В результате — глубокие и прочные знания и отличные оценки по всем предметам.

Отличные знания показал и заместитель начальника строительного управления № 7 Саратовгэстроя В. И. Градобоев. Отвечая на вопрос о ленинских принципах пропагандистской деятельности, он отметил, что К. Маркс, Ф. Энгельс и В. И. Ленин, разрабатывая принципы партийной про-

паганды, исходили из того, что не только для партийца, но и для каждого сознательного рабочего, крестьянина, работника умственного труда, всех тех, кто участвует в строительстве нового мира, жизненно необходимо знание основных вопросов учения о коммунизме. В. И. Градобоев также достаточно полно раскрыл принципы партийной пропаганды: ее партийность, непримиримость к буржуазной идеологии, ее научность, правдивость, ясность, доходчивость, убедительность и связь с жизнью, с делами своего коллектива. Также высокой похвалы заслуживает уровень подготовки старшего мастера завода РТИ П. Я. Красовского, инженера-конструктора завода им. Дзержинского А. И. Деревянченко и других.

Экзамены показали возросший уровень знаний слушателей, являлись доказательством ревностного выполнения нашими коммунистами уставного требования: систематически и неуклонно овладевать марксистско-ленинской теорией.

Е. БОГДАНОВ,
зам. кабинетом политпросвещения горкома КПСС.



В СВЯЗИ С ЖИЗНЬЮ

Красный уголок инструментального цеха завода запасных деталей. Здесь пропагандист В. В. Пода проводит итоговое занятие коммунистов, занимающихся в политехнике основ экономических знаний.

Цель занятия, как отметил в начале пропагандист, вызвать, насколько глубоко усвоен слушателями пройденный материал, как коммунисты применяют полученные знания на практике, способны ли знания более эффективному решению тех или иных вопросов производственного характера.

На этом итоговом занятии обсуждались вопросы, касающиеся качества выпускаемой продукции, режима экономики и социалистического метода хозяйствования, новых форм соревнования за экономию и бережливость материалов.

Хочется сразу отметить, что про-

пагандист В. В. Пода в самом начале итогового занятия сумел направить обсуждение темы слушателями так, что все вопросы рассматривались в тесной связи с конкретными практическими задачами, стоящими перед предприятием в целом и цехом в частности. В результате этого были вскрыты недостатки и упущения в организации производственного процесса, намечены пути и меры устранения этих недостатков, повышения производительности труда и эффективности производства.

Коммунист И. П. Шепилян, например, отметил, что в их цехе организация труда находится еще не на должном уровне. Станочки загружаются работой несвоевременно, оснастка и инструмент заранее не готовятся.

М. Н. Маринина говорила о том, что материалы зачастую расходуются нерационально. Так, она однажды точила из заготовки диа-

метром 28 миллиметров винты, диаметр которых равен 6 миллиметрам. В результате этого было затрачено много дополнительного времени, много металла было переведено в стружку.

В выступлениях других слушателей высказывалось немало деловых предложений, направленных на увеличение количества и повышение качества изготавливаемой продукции.

В заключение коммунист Р. С. Шильев ответил на вопрос о значимости социалистического соревнования, о том, как оно организовано среди рабочих в их цехе.

Нет сомнения в том, что слушатели школы основ экономических знаний, руководимые В. В. Подой, с большой пользой учились в течение года, приобрели определенные экономические знания. Эти знания уже нашли практическое применение в процессе производства, оказали действительное влияние на выполнение коллективом инструментального цеха плана девятой пятилетки.

В. ЗРЕЛОВ.

ПЕРЕДОВИКИ ПЯТИЛЕТКИ

Замечательно трудится на строительстве насосной станции № 2 Саратовского оросительного канала комплексная бригада, возглавляемая Ф. Е. Паладием. Этот коллектив, работая на монтаже перекрытия нулевой отметки, ежедневно перевыполнял нормы.

Одним из лучших в бригаде является электросварщик Владимир Иванович Данилейко. Он ежедневно добывается высокой производительности труда, выполняя норму на 150—160 процентов.

На снимке: В. И. Данилейко.

Фото А. Жаренова.

ТЕХНИКА — СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

На днях с демонстрационной площадки районного объединения «Сельхозтехника» в совхоз «Зоркинский» ушло два новых трактора ДТ-75.

Всего с начала года в хозяйства района поступило через «Сельхозтехнику» 24 трактора ДТ-75, 15 «Кировцев», 8 силосных комбайнов КС-2,6, 50 тракторных прицепов и много другой техники.

— В этом году предполагается полностью удовлетворить заявки колхозов и совхозов на сельскохозяйственную технику, — говорит управляющий районным объединением «Сельхозтехника» Н. А. Царев. — В частности, в хозяйства поступит много силосных комбайнов, тракторов К-700 и ДТ-54, которых так ждут земледельцы. Только силосных комбайнов КС-2,6 в течение года должно поступить 45 штук, тракторов К-700 — 27.

В. АНДРЕЕВА.

Выпускнику института — новую специальность

В Директивах XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы сказано: «Значительно увеличить выпуск средств механизации подъемно-транспортных, погрузочно-разгрузочных и складских работ. Разработать новые конструкции и организовать производство подъемно-транспортных комплексов машин и механизмов с дистанционным и автоматическим управлением, а также машин циклического действия для автоматизированных конвейерных транспортных линий. Расширить производство специальных транспортных, погрузочно-разгрузочных механизмов и устройств, обеспечивающих снижение потерь сыпучих грузов — цемента, минеральных удобрений и других — при их транспортировке».

Претворяя в жизнь решения съезда, Министерство высшего и среднего специального образования СССР приняло решение начать подготовку специалистов по подъемно-транспортным машинам и оборудованию на Балаковском общетехническом факультете Саратовского политехнического института. Через месяц мы уже начнем прием заявлений от выпускников школ и всех желающих получить новую специальность.

В этом году на первый курс будет принято 75 человек. Очень важным как для нашего факультета, так и для города, является то, что впервые мы будем осуществлять подготовку специалистов по полному циклу обучения, то есть в течение всех пяти лет, включая дипломное проектирование и защиту дипломных проектов. Первый выпуск инженеров-механиков состоится в 1977 году. В настоящее время кафедра «Машиноведение» имеет необходимые кадры и оснащенные лаборатории для подготовки специалистов указанного профиля. Переход факультета к обучению студентов на всех пяти курсах (а не трех, как было ранее) уже в ближайшие годы значительно увеличит контингент студентов дневного обучения, а также число преподавателей на факультете.

Характеризуя новую специальность, необходимо, прежде всего, отметить ее широту. Выпускник нашего вуза, прошедший полный курс обучения по этой специальности, найдет применение своим знаниям практически в любой отрасли промышленности. Даже краткий перечень подтверждает сказанное. Инженер-механик по

подъемно-транспортным машинам может работать в качестве конструктора и технолога на предприятиях, выпускающих это оборудование (подъемные краны, лебедки, экскаваторы, эскалаторы, транспортеры, конвейерные линии, подъемники, лифты и др.). Не менее успешно может он работать также в отделе главного механика машиностроительного завода любого другого профиля, на любом крупном строительном предприятии, в проектно-конструкторских институтах, научно-исследовательских институтах, металлургических предприятиях, предприятиях химической промышленности, предприятиях пищевой промышленности, на железнодорожном и речном транспорте, словом, везде, где с целью облегчения условий труда людей применяется специальное оборудование, выполняющее работу по подъему и транспортировке грузов.

Можно с уверенностью сказать, что без специалистов по подъемно-транспортным машинам и оборудованию не сможет обойтись ни одно из крупных, строящихся сейчас предприятий, как в нашем городе, так и по всей нашей стране.

Необходимо отметить, что данные статистики и сведения ряда организаций свидетельствуют о недостатке специалистов данного профиля в народном хозяйстве. Это объясняется тем, что в настоящее время только в 10 вузах страны осуществляется их подготовка (в Москве, Ленинграде, Свердловске, Харькове и еще в нескольких городах). Во всем Поволжье (начиная от Горького и кончая Астраханью) нет ни одного вуза, выпускающего инженеров-механиков по подъемно-транспортным машинам.

Наряду с приемом на 1-й курс дневного обучения, в сентябре-октябре текущего года будет проведен набор на подготовительное отделение по этой специальности. В заключение, обращаясь к выпускникам школ города и района, а также ко всем тем юношам и девушкам, которые еще не выбрали себе профессию, хочется сказать: поступайте в наш институт, приобретайте новую специальность!

А. УСТИНОВ,
доцент, заведующий кафедрой «Машиноведение» Балаковского общетехнического факультета.

РЕПОРТАЖ

НА ПУТИ К ЗЕЛЕНОМУ КОНВЕЙЕРУ

Солнце высвечивает самую неблизкую даль. Слева и справа от полевой дороги на фоне зеленеющих лесополос виднеются продолговатые шелковистые копны. Лишь при внимательном рассмотрении видишь, что ближайшая из них — действующий дождевальная агрегат.

Наш газик вот уже несколько минут бежит мимо разнокалиберных труб, уложенных на пашню. Придерживаемся плети самого большого диаметра — магистральной, уходящей в сторону Саратовского водохранилища...

Мы на полях колхоза имени Гирова. Едем культурным пастбищем. Именно здесь в настоящее время закладываются основы бесперебойной работы зеленого конвейера,

высокой урожайности сеяных трав. В этом хозяйстве организация летнего кормления выдвинута на передний план, животноводы не делают ставку на щедрость матушки-природы. Вот уже который год лето здесь по праву называют сезоном большого молока и высоких привесов.

Магистральная труба резко ушла вправо, затем вниз. На берегу заполненного водой широкого буерака показались две насосные станции. К машинистам раньше нас приехал бригадир комплексной бригады И. Л. Ларцев.

— Интенсификация сельскохозяйственного производства заставляет даже привычные явления оценивать новыми мерками, — говорит Иван Леонтьевич. — Вот и на наш

общественный луг, как и на хлебное поле, сегодня мы должны приходить во всеоружии агротехнических знаний.

У нас создается хорошее культурное пастбище площадью в 120 гектаров. При умелом уходе оно должно дать высокий урожай трав и высвободить часть пашни, которая занята сегодня под однолетними культурами зеленого конвейера, для производства зерна. Задача сложная. Если ее решим — колхоз окажется в большом выигрыше.

Бригадир приглашает посмотреть, как идет полив луга. За пригорком — высокие дуги падающей воды. Постреливают дефлекторы, вращающиеся распылители вокруг своей оси. У крошки темнеющего

зеленого поля трое поливальщиков. Знакомимся. Алексей Тюченков, Виктор Елшин и Петр Ефимов — в орошении новички. Как ко всякому новому делу, к ирригации относятся с интересом.

— За 10 дней полили «Радугу» 60 гектаров, — говорит Тюченков. — Через день перенесем трубы на вторую половину луга. На первых порах трудно. Но и интересно.

Рабочие поясняют интерес к своему занятию: они довольны перспективой работы, которой сегодня заняты. Полив пастбищ очень многообещающ. Обилие тепла и солнца открывает дополнительные возможности. Ожидается получение восьми-десяти тысяч кормовых единиц с гектара. Есть хороший

шанс: обеспечить не только хорошие летние выпасы для скота, но и заготовить достаточное количество сена.

— Мы систематически разъясняем поливальщикам, чего ждут от них животноводы, — замечает И. Л. Ларцев. — Вот поэтому они, взявшись за полив, считают делом чести, чтобы зеленый конвейер работал не только бесперебойно, но и давал продукцию высокого качества.

...Солнце стоит в зените. Жарко. Впечатление такое, что фонтаны воды из труб «Радуги» бьют над зеленеющим ковром еще сильнее. От этого поле становится еще более изумрудным.

Ю. КОВАЛЕНКО.

ЕДИНЫЙ РИТМ

Девятая пятилетка — пятилетка качества. Еще в апреле 1971 года на целлофановом производстве была внедрена система мероприятий по бездефектному изготовлению продукции, в частности, было организовано соревнование за 100-процентное выдерживание параметров и сдачу продукции с первого предъявления. В это соревнование включились 172 рабочих основных профессий. Условия соревнования требуют высокого напряжения сил: надо выдержать параметры на 100 процентов или выпустить целлофановой пленки марки «А» не менее 80 процентов и не получить ни одного замечания ОТК по нарушению технологического режима. Если эти условия выполняются в течение трех месяцев, комиссия производства по бездефектной сдаче продукции присваивает звание «Отличник качества» и выплачиваются дополнительные премии.

В начале прошлого года выпускалось целлофановой пленки марки «А» в среднем 65 процентов, а параметры выдерживались на 85 процентов по химическому и на 98 процентов по станции отделочных растворов. И вот в июле —

августе появились на производстве первые отличники качества. Ими были аппаратчица станции приготовления растворов Л. Я. Высоцкая и аппаратчица химцеха Р. М. Макарова.

Ежемесячно увеличивается число отличников качества и число выполнивших эти условия. Так, в апреле 1972 года условия соревнования выполнили 38 человек, а отличников на производстве стало 21.

Аппаратчица Л. Я. Высоцкая удерживает это звание 9 месяцев, аппаратчица П. К. Пархоменко и О. Н. Курганова — по семь месяцев, В. И. Бурдяна — шесть, В. А. Маслов, Л. С. Зубанова, Н. Н. Коробова, Л. В. Бирюкова — по пять месяцев.

Благодаря активному участию в проведении соревнования выпуск целлофановой пленки марки «А» поднялся до 80,5 процента, этому способствует более высокий процент выдерживания параметров — в химцехе он стал 91, на станции отделочных растворов достигает 99 процентов.

Л. САХАРОВА,
председатель профкома целлофанового производства.

НЕЛЬЗЯ ЗАБЫВАТЬ

Счастливые детство! Эти слова содержат в себе глубокие человеческие чувства. Мы можем гордо и уверенно сказать, что наши дети имеют счастливое детство.

Многое делается и для их воспитания. Мир книг, радио, кино, телевидение заботливо открывают перед детьми свои двери, воспитывают их на примерах героизма, мужества, расширяют духовный мир детей, готовят их к активной общественной жизни. Но это не все. Нельзя забывать и о личном примере, личном примере взрослого человека, о строгом, полном уважении отношении к ребенку. Ведь с уважения ребенка начинается уважение к человеку вообще.

Но всегда ли мы это понимаем?

— Скажите, так ли уж виноваты мои дети, что их в кино даже перестали пускать. Больно смотреть на них, когда они, обиженные, уныло притихшие, в слезах возвращаются домой. Возможно, они и виновны. Но ведь дети остаются детьми. Зачем же так обижать их? — спрашивает нас Н. Е. Тодоров, отец двух девочек — Любы и Люты Тодоровых.

В чем дело, за что обидели 10-летнюю Любу и 8-летнюю Люту? Детей перестали пускать в клуб «Юность» на кинофильмы, более того, они грубо, с бранью были изгнаны из него.

Причина? Девочки непоседливы.

— Мы сидим всегда впереди. Я сижу спокойно, а Люду мальчишки дергают за косички, ну она и дает им сдачи, — поясняет старшая девочка Люба.

Не отрицает этого и контролер.

Действительно, старшая ведет себя хорошо, а вот меньшая шалит. Невольно напрашивается вопрос: шалит одна, а страдают обе? Разве это справедливо? И разве это дает право лишать детей увлекательного зрелища?

В этой неяркой истории нас волновал не вопрос, будут ли пускать детей в кино или нет. Конечно, будут. Волнует совсем иное. Люди, работающие с детьми, сотрудничая с ними, так легко и безжалостно наступают на их души, воспитывая в них озлобленность и ответную жестокость.

Как много взрослых людей оказались безразличными к чужим детям: контролер груб и бесцеремонен, член месткома О. В. Серебрянникова просто отмахнулась от поручения разработать это дело, а заведующая Г. Ф. Мельчакова недоумевает: за что они должны извиняться?

Эти люди не понимают всей глубины, серьезности, всей важности работы с детьми, ответственности перед ними.

Советская педагогика говорит, что люди, работающие с детьми, должны быть очень ответственными перед ними и перед собой, потому что этим они воспитывают себя и отвечают перед будущим. Надо остерегаться при детях быть самим безразличными, раздражительными, поступать вразрез со своими словами. Ребенок это заметит. Это оставит свой след в его душе. А сердце ребенка легко ранимо. И забывать об этом нельзя.

А. ЛИТВИНЕНКО,
педагог детского комбината,
наш внештатный корреспондент.

С юношеских лет приобщился к животноводству в колхозе «40 лет Октября» потомственный пастух Иван Айдаралеев.

Как правило, его дойное стадо дает завидные надои молока. Все это зависит, разумеется, от сменки пастуха, от того, где и когда нужно пасти животных. За безупречный труд Иван Айдаралеев неоднократно награждался почетными грамотами, денежными премиями, ценными подарками.

Фото М. БАБЕНКО.



Спасибо вам, шефы!

«Развить шефство предприятий над учебными заведениями, всемерно укреплять связи высших и средних специальных учебных заведений, а также школ с производством...», — так записано в Директивах XXIV съезда КПСС. В нашем городе шефство крупных предприятий над школами стало нужной и доброй традицией.

Многие годы крепкая дружба связывает работников комбината промышленных предприятий Саратовгэстроя с учащимися и педагогическим коллективом восьмилетней школы № 9. Частыми гостями стали ребята школы на КПП. Им, любознательным непоседам, хочется поближе узнать, чем занимаются их старшие наставники, как идут у них дела на производстве. Ребята скоро выбирать дорогу в жизни и кто знает, может быть мальчишки и девочки придут сюда, чтобы продолжить их дело.

На КПП создан «Комитет содействия семье и школе». Его члены совместно с комитетом школы активно участвуют в воспитании трудных подростков. Учителя школы № 9 проводят среди работников КПП беседы на воспитательные темы,

об авторитете родителей. Ими же на всех трех заводах КПП выпускаются стенные газеты, рассказывающие о школьных делах.

Когда мы зашли в пионерскую комнату школы, то первое, что бросилось в глаза — это большой стол, заложный книгами. Здесь около пятисот книг о Ленине, о Родине, художественной и научно-популярной литературы. Эти книги собрали пионеры и комсомольцы в подарок сельским ребятам из Быковской школы, их они готовили на праздник «Пионерский костер». С ними были шефы во главе с секретарем комитета комсомола КПП Ю. В. Конюховым. А совсем недавно, к юбилею пионерской организации, пионеры школы № 9 получили в подарок от шефов такую же библиотечку интересных книг.

Пионеры достойно встретили свой праздник. 18 мая по всей стране проходил Всесоюзный сбор «Всегда готов!», посвященный 50-летию пионерской организации имени В. И. Ленина. Сбор «Всегда готов!» с большим подъемом прошел в школе № 9. В этот день ребята принимали у себя дорогих гостей — работников КПП, сво-

бенно торжествен и красив: на всей верхней части лицевой стороны школы помещено огромное панно. Яркие, живые краски воспроизводят незабываемые картины жизни пионеров нашей страны, ее дела. А в главной рекреации школы висит стенд «Всегда готов!», рассказывающий о том, как пионерия шла к своему юбилею. Для того, чтобы праздник был веселым и красивым, шефы подготовили для ребят эти панно. Кроме этого, в подарок ребятам шефы преподнесли 2 фотоаппарата и фотоматериалы.

Заботливо, по-хозяйски относятся работники КПП к своим подшефным. Они постоянно находятся в курсе всех школьных событий, чутко реагируют на все запросы и нужды школы. Это помогает еще большему сплочению и дружбе. Учащиеся и педагогический коллектив школы № 9 благодарят коллектив комбината промышленных предприятий Саратовгэстроя за организацию шефской работы и говорят: «Спасибо вам, шефы!».

Этот праздник особенно торжествен и красив: на всей верхней части лицевой стороны школы помещено огромное панно. Яркие, живые краски воспроизводят незабываемые картины жизни пионеров нашей страны, ее дела. А в главной рекреации школы висит стенд «Всегда готов!», рассказывающий о том, как пионерия шла к своему юбилею. Для того, чтобы праздник был веселым и красивым, шефы подготовили для ребят эти панно. Кроме этого, в подарок ребятам шефы преподнесли 2 фотоаппарата и фотоматериалы.

Заботливо, по-хозяйски относятся работники КПП к своим подшефным. Они постоянно находятся в курсе всех школьных событий, чутко реагируют на все запросы и нужды школы. Это помогает еще большему сплочению и дружбе. Учащиеся и педагогический коллектив школы № 9 благодарят коллектив комбината промышленных предприятий Саратовгэстроя за организацию шефской работы и говорят: «Спасибо вам, шефы!».

О. ШМАКОВА,
наш внештатный
корреспондент.

