\mathbf{X} ОРОШИМИ успехами встречает коллектив лесоперева-COURTOU комбината свой профессиональный праздник — День работника леса. Выпол нены планы по выпуску чистой продужции, реалипродужции, реали-зации, росту производительности труда.

Больших трудовых побед добились передовые коллективы ком бината. Звено Вале-рия Ивановича Клочиз комплексной бригады по раскряжевке хлыстов цеха лесобиржи № 1 досроч-

Пример в труде подают ветераны комбината свальщик Прокоп Агеевич Гусев, кранов щик плавирана № 19 Иван Игнатович Саблин, механик Василий Михайлович Полтавцев, слесари Петр Иванович Раздоров, Иван Филип пович Миненко, кладовщик Надежда Ивановна Миненко.

К празднику подведены итоги социалисти ческого соревнования между цехами комбината. Первое место при своено коллективу ле-сопильного цеха. План по выпуску пиломатериалов выполнен на 104,5 процента. Лучшей признана смена И. Ю:Озолиной (брига дир Н. А. Котельников) Лучшими по профессии стали рамщик Владимир Григорьевич Соляник, оператор Любовь Никифоровна Панова и другие.

Слаженно трудится коллектив электроцеха под руководством Вик-тора Васильевича Куз нецова. Этот коллектив признан лучшим среди вспомогательных цехов комбината.

Пример в труде по-казывают ветераны. Более двадцати пяти лет работает в цехе дежурный электромонтер по подстанциям, ударник коммунистического труда Елизавета Михайловна Буртасова. Около двадцати лет трудится электро-обмотчиком Наталья обмотчиком Наталья Яковлевна Колычева. Свыше 14 лег работают в цехе электрообмотчик Ксения Ивановна Квашнина и электромонтер Василий Григорьевич Майда-нюк. Коллекти в ы бригад, которыми рукоэти ветераны производства, постоянно занимают классные места во внутрицеховом соревновании.

Второе место среди вспомогательных цехов занял коллектив ремонтно - механических мастерских. Он постоянно выдерживает граремонта грузоподъемных механизмов. С начала года отремонтировано 11 кранов. Хорошо работает бригада слесарей по ремонту кранов Ва силия Михайловича Баучарского, стропаль щик Михаил Алексеевич Крякунов, фрезе-ровщик-расточник Алек сандр Давыдович Икс, токари Анатолий Алек сеевич Гришин и Алек Александрович

> Е. ПОПОВА, наш внешт, корр.

волгодонская FE BL

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЯ ОБЛАСТИ.

с октября 1955 года № 147 (4488) Суббота, 15 сентября 1979 года. 6 Цена 2 коп. СУББОТНИЙ ВЫПУСК

110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — достойную встречу!

РАБОТАТЬ **БЕЗ ОТСТАЮЩИХ!**

За 13 суток сентября на строи- ПРИЗНАНЫ тельстве "Атоммаша" освоено по ДУЧШИМИ генподряду 5877 тысяч рублей при задании 8998 тысяч рублей;

собственными силами - 2459 тысяч рублей при задании 3181 тысяча рублей.

ИЗ ВСЕХ УПРАВЛЕНИЙ СТРОИТЕЛЬСТВА ТОЛЬ-НО КОЛЛЕКТИВ «АТОМЭНЕРГОСТРОЯ» ИДЕТ В ГРА-ФИКЕ ПО ОСВОЕНИЮ СРЕДСТВ СОБСТВЕННЫМИ СИ-ДЪМИ. ДОМОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ № 7 НЕДО-**Р ВОИЛ 1674 ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ.**

На объектах "Атоммаша" за 13 суток сентября уложено 32155 кубометров монолитного бетона при месячном задании 68320;

смонтировано сборного железобетона 2798 кубометров при месячном задании 6630;

уложено кирпича 1323 кубометра при месячном задании 4340;

разработано земли 463 тысячи кубометров при месячном задании 1026 тысяч кубомет-

смонтировано 2418 тони моталлоконструк-

БОЛЬШЕ

ПЛАНА

за восемь месяцев теку-

щего года перевезено

5203 тысячи пассажи-

ров, что на один мил-

лион 152 тысячи пасса-

При этом была снижена

себестоимость перевозок,

сэкономлено 492 тыся-

чи киловатт-часов элек-

в работе добиваются во-

А. Тымченко, В. Уразо-

ва, Е. Рыжкина, В. Лу-

бовина. Каждая из них

перевезла уже более

150 тысяч волгодонцев.

начальник планового

Н. ЛУЩЕКИНА,

троплейбусного

отдела

депо.

Лучших результатов

троллейбусов

плана

жиров больше

гроэнергии.

дители

110-ñ

ЛУЧШИМИ

Подведены нтогн ударной корчагин с к о й вахты трудовых рекордов, посвящен н о и 75-летию Н. Островпосвящен н о й

Первое место присуждено бригаде автоскреперистов И. М. Приходько из УСМР треста «Волгодонска энергострой», групком сорг А. Якушев, вы полнивший план на 182 процента. Второе место—у бригады элек тромонтажников Г. И. Пиворюнаса (СМУ-10 ДСК-7), выполнившей план на 130 процентов. Третье место присуждено экипажу авто-бетоносмеси т е л е й бригады А. Г. Дударева («Гидроспецстрой»), выполнившему план на 125 процентов.

в. кичкина, инструктор ГК ВЛКСМ.

Победители соревнования

42 водителя, 17 кондукторов, четыре ре-Определены победите монтные бригады троллейбусного депо обязаревнования по итогам ра лись завершить план боты трудовых коллектитрех лет пятилетки к вов города за восемь ме годовщине со сяцев текущего года. дня рождения В. И. Ле-

Среди промышленных предприятий победителем признан коллектив рыбо-Уже достигнуты замет ные успехи. Например, комбината.

В соревновании среди коллективов транспорта и связи первое место присуждено грузовому автопредприятию.

рех стронтельных трестов победил коллектив горремстройтреста.

Среди управлений строительства первое место занял коллектив управления строительства механизированных работ треста «Волгодонскэнергострой».

В соревновании строили социалистического со- тельно - монтажных управлений успеха добился коллентив СМУ-10 «За-

водстроя». Средн субподрядных организаций лидирует «Гидроспецколлектив

строя». В соревновании коммунальных предприятий первое место завоевал коллектив троллейбусного депо.

предприятий В соревновании четы службы быта первенство держит коллектив горбыт комбината.

В соревновании пол де визом волгодонцев «За высокопроизводи т е л ь ный труд» восьми месяцев победил коллектив растворо-бетон ного завола треста «Вол годонскэнергострой».

Есть перевыполнение

Коллектив участка точного литья опытно-экспериментального завода выступил с инициативой: организовать месячник ударного труда в честь Дия

Слово свое коллектив подкрепляет делами. За первую декаду сентября участок выполнил сменное задание на 110,5 процепта.

г. голикова, инженер по соцсоревнованию.



художника А. Рудковича. Издательство «Плакат». Фогохроника ТАСС.

ЦИФРЫ И ФАЧТЫ

ВСЕ леса СССР об-разуют Единый государ ственный лесной фонд. Общая площадь его зе-мель 1234,5 млн. га. За-пасы древесины — око-ло 80 млрд. нуб. м.

СВЫШЕ 4600 городов и рабочих поселнов имеют зеленые зоны, площадь ноторых состав

ляет более 15 млн. га.

НЕ ЗНАЮТ равных в мире объемы наших лесовосстановительн ы х работ. За три года десятой пятилетки восстанов лены и вновь созданы леса на площади 5,5

только за последние 7 лет площадь лесов увеличилась на 22 млн. га.

но, 27 августа, выполнило план десятой пятилетки, обработав 220 тысяч кубометров дре весины. Звено Анатолия Никитовича Сметаншикова из этой же бригады раскряжевало 211 тысяч кубометров хлыстов и обязалось пятилетнее задание выполнить к 62-й годов щине Великой Октябрьской социалистической революции. Звено Василия Сидоровича Василия Сидоровича Постолатий выполнит план десятой пятилетки к 1 января 1980 года.

По-ударному трудятся передовики производства операторы Геннадий Степанович Старченко, Татьяна Сергеевна Якимова. Николай Тарасович Михайлов.

Рубежи бригады

Идет обычная рабочая смена в бригаде M. A. коммуниста Клевцова, работающей на раскряжевке хлыстов в цехе лесобиржи № 1.

Небольшой коллектив в этой бригаде зато объем работ он выполняет значительный. С начала пятилетки уже раскряжева-но 215 тысяч кубических метров хлыстов. Это при плане 220 ты-По подсчетам экономистов, выполнит патилетнее задание к 7 октября.

Успех бригады вполне объясним. Состав здесь стабилен. На комбинате все трудятся давно, как говорится, рабочие кадровые, опытные. Большинство заслужили право носить звание «Ударник коммунистического трула».

Пример в работе показывает бригадир. Деон любит и 30 CB08

тому — целый почетных наград, среди которых нагрудный знак «Отличник соцсоревнования легкой и деревообрабаты в а юпромышленности». Не отстают от бригадира, трудятся добросовестно и операторы линии по раскряжевке хлыстов Г. Ф. Маковей, Г. С. Сав-ченго, оператор Т. С.

Якимова. Е. ИВИЦКАЯ.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

ПО ВОСЬМИ ПОКАЗАТЕЛЯМ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА: отстающих нет. РЕАЛИЗАЦИЯ: отстающих нет.

РЕАЛИЗАЦИЯ С УЧЕТОМ ДОГОВОРНЫХ ПОСТАВОК: отстают - химзавод, лесоперевалочный номбинат, мясономбинат, ковровая фабрика.

НОМЕНКЛАТУРА: отстают — химзавод по выпуску синтетических жирных нислот, синтетических моющих средств, товаров бытовой химии; «Атоммаш» в августе не выполнил план по выпуску нестандартизированного оборудования.

КАЧЕСТВО: все предприятия справились с выпуском продукции с Государственным знаком начества.

СЕБЕСТОИМОСТЬ: отстает НСМ-5.

ПРИБЫЛЬ: отстают химический завод, мясокомбинат,

НОВЛЯ ТЕХНИКА: отстающих нет.

Комментарий "ВП"

коллективы про мышленных предприя-тий борются за работу восьми технико-эконо-мических мическим показателям. В первом полугодии были достигнуты высо кие рубежи. К сожалению, этого не скажешь по итогам восьми меся цев. Из восьми поназа телей, только по четы-(производительность труда, реализация, новая техника, ка чество) нет отстаю-щих. При этом надо учесть, что в совхозе-заводе «Заря», на ков ровой фабрике и мясокомбинате не выполняются социалистические обязательства по аттестации продукции на высшую категорию качества.

Тревогу вызывает

выполнение плана по выпуску основных изделий (номенилатуре) на химзаводе и «Атоммаше». Химзавод в мае сумел восполнить отставание, допущенное в первом квартале, но сейчас опять сдает завоеванные позиции. Главная причина известна— недопоставна сырья, но ведь даже в те дни, когда есть сырье, коллектив работает ниже стоих воз можностей.

Невыполнение на по выпуску нестандартизированного оборудования на «Атом-маше» прямо сказывается на несвоевременном монтаже обору дования, выполнении планов по атомной те-



НА ГЛАВНОМ

Главная задача, которую решает коллектив грузового автопредприятия сегодня, — это обеспечение стройни песком и щебнем. Областной штаб обязал коллектив ежесуточно завозить на бетонные заводы и объек ты 1000 кубометров песка и щебня. К сожалению, за первые десять дней сентября задание об ластного штаба не было выполнено. Перевезено только 7500 тонн инсртных грузов.

Чем это объяснить?

— Только тем, — гово рит начальник грузового автопредприятия А. К Савченко, - что на ма-MANY GOADITO RELOBBO по јучило предприятие, не были своевременно выданы фонды на горюче-смазочные материалы. Около 15 большегрузных машин у нас простанвало.

Как сейчас решена эта проблема? Выход най ден в том, что автомашины взяты на обеспечение горюче-смазочными мате риалами теми организаци ями, для которых они будут возить инертные которых они грузы. Например, тресту «Волгодонскэ н е р г о строй» выделено 30 большегрузных автомобилей.

...Уже 11 сентября на стройку было доставлено 1300 тони инертных груна теплины лено грузов больше ила-

На перевозке щебил и неска для треста «Волго-донсканергострой» водители объединены в две бригады. В их состав вошли лучшие представите ли грузового автопредпри-RHTR.

На вывозке щебия и песка между всеми бригадами организовано социалистическое соревнование. Условиями оговоре но и индивидуальное соревнование. Результаты говорят о том, что во второй декаде отставание бу дет восполнено.

В. ВАСИЛЬЕВ.

«Атоммаш» Клавдия Ивановна НИКОЛА-ЕВА (на снимке) приехала из Харькова, где она работала на знаменитом турбинном заводе. Здесь, в цехе корпусного оборудования (ЦКО), пригодилась ее профессия термиста-оператора. Сейчас Клавдия Ивановна обслуживает одну из сварочных установок - следит за режимом прогрева обе чайки во время сварки.

Фото А. Бурдюгова.

Правофланговые соревкования

Право Ha признание

Для Владимира Хамо- ского ва прошлое и настоящее слились воедино на «Атом маше». Теперь и сам он, улыбаясь, зачастую говорит: «Все дороги ведут на «Атоммаш».

И это так. Именно ядесь пригодилось его личный пример. Поэтому самое тяжелое всегда инка, умение и опыт вожака. Дважды коммунисты механического участка цеха нестандартизированного оборудования избирали его партгрупоргом. Это высокое доверие всегда старался оправдать щества. делом.

Четырнадцать коммунистов в партгруппе, в которой трудится Владимир Данилович. И всех их характеризует одно: активная жизненная пози-

До сих пор памятно сем собрание с повествсем собрание кой дня: «Работать без отстающих». Обсуждали тогда работу соседней бригады Николая Хопрянинова, которая перешла на оплату труда по коэффициенту трудового уча-

Посмотрев на себя со коммунисты пришли к правильному выводу, что в бригаде ввести коэффициент трудового участия пока нельзя. Не у всех еще на должной высоте чувство ответственности за порученное дело. Необходимо заняться воспитанием коллектива и прививать навыки коллективного труда в бригаде, направлять кол- в каком деле, не стоять

ботать партгрупоргу с тех пор. Пригодился опыт комсомольской и партийной работы. Четыре года подряд он был вожаком номмунистов механиче-

«Красный котельщик» в Таганроге, а партийный стаж сделал его активным бойцом партин, умеющим работать по-ленински. Хамов знает, что ничто так не поведет за собой, как

Вот и наставником у Федора Ладанова стал потому, что пария этого считали безответственным, потерянным для об-

К Владимиру Данило-ичу Федор проникся вичу уважением, увидел в нем не просто наставника и человека, а настоящего коммуниста. Только Хамову известно теперь, мову известно теперь, на накой черте характера Ладанова он сыграл. Эн знал, что Федору нрайт-ся возиться с различными механизмами, что это настранвало парня на деловой лад. И Хамов, сам будучи страстным автолюбителем, и здесь смог покорить Федора своим мастерством. Сейчас Лапанов стал хорошим рабочим завода, продолжает совершенствовать мастерство, повышает квалификацию.

А еще большее право на признание завоевал его наставник. И не тольно в глазах Федора Лазанова — у наждого мо дого рабочего, у всех ком мунистов участка.

Не быть прохожим за лектив на добрые дела. в стороне от большого ж Много пришлось пора- малого — такой цели вод чиняет всю свою работу и жизнь коммунист В Д. Хамов, награжденны за труд орденом Октабъьской Революции.

д. ШУВАЛОВА.

Мастер на производстве

«COBET» НУЖДАЕТСЯ В

С ускорением НТР, с усложнением задач по своены мастерам повышению эффективности производства и качества Смолихину, А. П. Шубиработы возрастает роль мастера как организатора ну (первый класс). И. С. работы возрастает роль мастера как организатора трудового процесса и воспитателя рабочих. Эта мысль подчеркивалась в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальней (второй класс). шему повышению роли мастера производственного И все-таки следия ста-участка промышленных предприятий и строитель- новления совета мастеров ных организаций».

В решении этих задач важную роль призваг сыграть совет мастеров. О проблемах становлени совета на лесокомбинате рассказывает его предсе датель Любовь Петровна ГЕРОВА:

- Наш совет мастеров и благодаря активному Тогда подобные общест главного инженера ком венные образования толь бината Ю. А. Кузьмина. Тогда подобные общестко возникали на предприятиях и потому мето- Баданина, начальников отдика функционирования делов. совета была еще не раз-работана. Но уже тогда выбирались самые злобостало ясно, что с рожде-инем совета мастеров на комбинате появилась орга инзация, способная поднимать важные для всего коллектива вопросы.

Ha комбинате более 40 мастеров. Но до этого момента они никогда не собирались, порой даже не знали друг друга в лицо. А теперь появилась возможность обмеияться друг с другом опытом, вынести на обсуждение больные для каждого вопросы.

но. лейственными они ста ния на предприятии при- массовую работу.

существует с 1975 года. участию в Диях мастера секретаря парткома А. В

> дневные: о роли мастера в организэции труда; мастер — воспитатель в коллективе; мастер — opra низатор соревнования в смене; фонд мастера. Та-кие мастера, как Н. С. Болдырев, Q. А. Яценко, М. К. Самышкина, дели лись опытом работы. Иногда Дий мастера по-сили характер непринужденного разговора, иногда - острой дискуссии.

> Совет мастеров принимает активное участие в организации соревнования

Болдыреву, М. К Самыш киной, А. П. Беляеву киной,

у нас на предприяти несколько, затянульсь. До сих пор профессизный комитет не взят на себя руководство советом.

Совет мастаров лесокомонната, в достаточно активно внасит предлоадмизистрации, жения отделам, общественным рганизациям по улучшению организации груда, совершенствованию сорев нования, валаживанию производственной дисцип лины. Наш совет все еще не обладает контролиру ющими функциями. Еще недостаточно внимания мь уделяем творческой ак гивности мастеров.

Даже интересно заду манные Дни мастера нам не всетда удается сде лать по-настоящему дей ственными. Так, напри мер, высэдной День ма стера на «Атоммаше» превратите у нас в обыч ную экскурсию.

Совет еще слабо помо-Ежемесячно стали про-водиться Дни мастера, о своение звания «Мастер улучшения их жилищных оботился совет. Собствен- класса» и «Мастер II и быловых условий и поч

ВАЛОВОЙ ВЫПУСК

Выполнение плана по выпуску валовой продукции промышленными предприятиями города за восемь месяцев-первая колонка; вторая колонка цифр-темії роста по сравнению с соответствующим периодом прошлого года (в процентах); третья колонка-выполнение плана по реализации продукции за восемь месяцев (в процентах).

403 6

Химзавод	100,1	102,5	100,9
Лесокомбинат	104,4	97,9	101,6
«Атоммаш»	103	173,6	100,5
КПД-35	100,1	99,1	100
КПД-140	100	-	100
Восточные эл. сети	101,7	104,1	
ТЭЦ-2	102,2	2,7 pasa	
BO33	₹02,6	108,1	100,9
KCM-5	100,3	99,3	100,1
Мясокомбинат	190,7	2,2 pass	101,2
Типография	100	101,6	100
Молзавод	108,3	114	104,6
С-3 «Заря»	103,0	119,4	102,5
Хлебозавод	102,6	116.4	102,5
Рыбокомбинат	103,7		103,3
Элеватор	100	12.1/mg, 13.1	100
Раствбет, завод	136,4	2,1 paga	121,4
Ковровая фабрика	101,7	103,7	100,1
Всего по городу	104,0	125,0	102,5

лучшие

НА «АТОММАШЕ» ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕ-СЯЧНИК В ЧЕСТЬ ДНЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ. ТРУДОВЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ БОРЮТСЯ ЗА УСпешное выполнение задании по атомнои тематике.

нестандартизированно г о оборудования (начальник **А**. Попоротный, секретарь партийной организации В. Скалнух). За первую декаду соревнования план выпуска товарной продукции выполнен на 125,8 процента, ритмичность составила 39 процентов, слача продукции с первого предъявления-

Отличных успехов до-бивается ноллектив цеха ра производства хорошая.

В успешное выполнение производственных задач большой вклад внесли бригады слесарей-сборщиков В. Захарова и Д. Бацина, бригада станочников Н. Хопряни-нова, бригада электро-сварщиков Г. Вартанова.

п. зубков, наш внешт. корр.

TBO

ПЛИОНОВ

сметно - договорного отде | ла Л. И. Гарбузове. По своим бригадиром А. Ф. Зуевым, недавно награжденным орденом «Знак Почета». Сильны своими знамонтеров пути, плотник И. П. Парфенов, монтеры путей Ю. М. Захарченко, В. П. Ромах, награжденный

старший экономист.



C. PHXTEP,

ontine. пооршелы очим, строителям, инжевосьмимесячная и годовая программы строительно-мон кам монтажного ми силами.

тажных работ собственны- взять повышенные обязательства. Более чем вдвое пере- Ноллентив вышел со век на своем месте — так крыто задание восьми ме- встречным планом освоить можно сказать о мастере

сяцев, на 186 процентов за год около шести миллио- В. И. Саенко, начальнике

нерно-техническим работни

дело вносит путейский уча поезла сток, где старшим прорабом Л. И. Кононенко. Человек на своем месте -так

Весомый вклад в общее

ВЫПОЛНЕНИЕ

СТРОИТЕЛЬСТВА ПО ГЕНПОДРЯДУ (ПЕР-ВАЯ КОЛОНКА — ВЫПОЛНЕНИЕ С НАЧАЛА ГОДА, ВТОРАЯ—ТЕМП РОСТА, В ПРОЦЕНТАХ).

Трест ВДЭС	99,1	136,0
В т. ч. «Промстрой-1»	74.8	99,7
«Промстрой-2»	100.5	143,4
«Заводстрой»	106.7	130,9
«Атомэнергострой»	115,1	3,3 раза
ДСК-7	77.1	132,4
«Южгехмонтаж»	138.3	148.3
«Кавэлектромонтаж»	103.8	-
ПМК-1044	107.9	97.5
СУ-31	104.4	92,1
ПМК-13	102.4	130,3
ПМК-16	105.0	111,5
СДРСУ	115.5	145,5
ССМУ «Газспецстрой»	106.0	102,4
РСУ	108.8	143.3
СРСУ зеленого х-ва	102.4	119.8
СМП-636	207,1	
СМУ «Атоммаша»	24,0	
Спецучасток ГРС треста	103,3	
Трест ВЛЭС	93,1	125,0
Трест ВДВС	95.4	102.1
Трест ВДСС	101,9	96,4
Горремстройтрест	109,7	_

Освоение средств

СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ (ПЕРВАЯ ГРА-ФА — ВЫПОЛНЕНИЕ С НАЧАЛА ГОДА, ВТО-РАЯ — ТЕМИ РОСТА В ПРОЦЕНТАХ).

ДСК-7 Трест ВДЭС Трест ВДЭС В т. ч. «Промстрой-1» 96,8 «Промстрой-2» 104,5 «Заводстрой» 104,1 «Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 84,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ожтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9 ПМК-13	97,3 121,8 99,2 138,7 96,5 258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7 137,5
Трест ВДЭС В т. ч. «Промстрой-1» 96,8 «Промстрой-2» 104,5 «Заводстрой» 104,1 «Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 84,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ифжехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ИМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	121,8 99,2 138,7 96,5 258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
В т. ч. «Промстрой-1» 96,8 «Промстрой-2» 104,5 «Заводстрой» 104,1 «Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 34,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ожехальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ожтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	99,2 138,7 96,5 258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
«Промстрой-2» 104,5 «Заводстрой» 104,1 «Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 84,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	138,7 96,5 258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
«Заводстрой» 104,1 «Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 34,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	96,5 258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
«Атомэнергострой» 113,0 «Отделстрой» 84,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ПЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	258,0 148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
«Отделстрой» 84,2 УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ІНЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ІМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	148,3 135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
УСМР 114,3 Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ожтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	135,1 134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
Энергоучасток 117,7 Участок связи 112,4 ПЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 100,3 «Промвентиляция» 100,3 «Ожтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	134,2 158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
Участок связи 112,4 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 100,0 «Промвентиляция» 100,3 «Ожтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	158,2 128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
ИЖДТ 104,1 Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	128,6 110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
Монтажный участок-11 103,8 СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	110,9 127,1 117,2 99,9 126,7
СУ-2 «Специромстрой» 105,7 «Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	127,1 117,2 99,9 126,7
«Южстальконструкция» 103,0 «Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	117,2 99,9 126,7
«Промвентиляция» 100,3 «Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэпергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	99,9 126,7
«Южтехмонтаж» 124,7 «Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	126,7
«Теплоэнергомонтаж» 137,6 «Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гидроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	
«Кавэлектромонтаж» 103,8 СУ «Гндроспецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	,_
CV «Гидросиецстрой» 108,8 УММ 109,9 ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	
ymm 109,9 nmk-1044 98,0 Climk-1053 101,9 Bym-1 100,2 Cy-31 87,3 Bymc 102,9	174,8
ПМК-1044 98,0 СПМК-1053 101,9 ВУМ-1 100,2 СУ-31 87,3 ВУМС 102,9	110,7
CHMR-1053 101,9 ByM-1 100,2 Cy-31 87,3 ByMC 102,9	97,5
ByM-1 100,2 Cy-31 87,3 ByMC 102,9	108,3
87,3 ByMC 102,9	99.3
ВУМС 102,9	93,2
ПМК-13 98.7	97,5
	132,0
ПМК-16 105,0	115,4
СДРСУ 116,3	146,8
ССМУ «Газспецстрой» 101,9	98,6
PCY 106,5	139,6
СРСУ зеленого хоз-ва 101,8	126,3
«Кавсантехмонтаж» 116,0	100
CMII-636 265,2	
СМУ «Атоммаш» 24,0	Asset
Спецучасток ГРС треста 103,3	No.
Итого по городу 95.6	123,0
Трест ВДЭС 104,6	123,2
Трест РДВС 98,9	113,8
Трест ВДСС 91,0	95,4
Горремстройтрест 108,8	

Кадрами Сильны

Строители «Главсевкавстроя» успешно выполнили программу генподрядных работ за восемь месяцев, осво-ив 1986 тысяч рублей.

Справляемся мы и с заданиями по вводу объектов в эксплуатацию. За восемь месяцев сданы два детсада, причем, один из них внеплановый, магазин «Товары для детей», фабрика «Химчистка». Готовим и сдаче последний строительный объект - цех сульфата натрия на химзаво-

Подготавливаем задел — детский для опытно-эксперимен тального завода. Сейчас там ведутся земляные работы.

Стабильный коллектив главсевкавстроевцев силен постоянными кадрами. В их ря-— плотник Ф. А. Небыков, трубоукладчик В. П. Никонов, ка менщик В. Ф. Кичик и многие другие. Не менее полутора нормтакова ежедневная выработка многих рабочих, бригад строите-лей. Отсюда и успех целого коллектива.

М. КАТЕЛЬВА, управляющий трестом «Главсевкавстрой».

В квартале В-4 нового города строится детский сад на 320 мест. Сдача эксплуатацию четвертый квартал нынеш него года. Генподрядчик — СМУ-11 ДСК-7.

На кладке стен хорошо грудятся В. Ф. МЕЛЬник, А. В. Пивень (на

Фото А. Бурдюгова.

УДЕРЖИВАЮТ ПЕРВЕНСТВО

Высоких показателей среди под разделений «Заводстроя» в августе добилось СМУ-10.

Успешно выполнена месячная тематика производства работ. Освоение программы по генподряду составило 109,2 процента. Собственными силами строительно-монтажные работы выполнены на 611 тысяч рублей, что на 111 тывыполнены на сяч рублей больше плана.

В социалистическом соревновании за успешное завершение чет-

вертого года десятой пятилетки лидируют комсомольско-молодежная бригада лауреата премни имени Ленинского комсомола Г. Фоменко и комплексная бригада С. Морозова.

В сентябре коллектив СМУ-10 полон решимости внести достойный вклад в освоение 21 миллиона рублей «Атоммаша», на строительстве

А. НИКОЛАЕВ.

Жилье

Отстали...

Строительство дома № 9 ведет СМУ-5 управления строительства «Промстрой-1». Планы работ на возведение жилого дома не выполняются постоянно.

Одна из главных причин, тормозящих строи тельство, —плохая работа крана. В течение этого года 12 раз заменялись ходовые электродвигатели, четыре раза — грузовые двигатели.

Из-за неритмичной ра- дома № 10 дневно простаивает по го района. два-три часа.

По графику дом должен быть сдан в эксплуа тацию в августе этого го-да. График этот сорван. А. ТРУБИН,

бригадир СМУ-5; Ю. МАРЧЕНКО, наш внешт. корр.

Ждем плиты

Специализированное управление «Гидроспец-строя» ведет сооружение

BO BTODOM боты крана бригада еже- микрорайоне юго-западно-

> Строители могли бы по казать более высокие тем пы работ, но нас не удовлетворяет снабжение объекта железобетонными плитами перекрытия. Так, нечем перекрыть последний девятый этаж.

Домостроительный ком бинат № 7, являясь генподрядчиком, не решает вопросов снабжения объекта стройматериалами.

А. ГУЛЬКЕВИЧ. бригадир.

Вседонской рейд: "Рабочей минуте-строгий счет!"

Экономия рабочего штукатуров - маля р о в Сейчас проблемы со снаб времени — резерв повы Н. И. Гарган, В. В. Бужением нет. шения производительно даловой, А. И. Журавле Значиг, рабочее время сти труда. Но, к сожалению, не везде им дорожат. С фактами нерацио-

нального использования рабочей смены члены рей довой бригады столкнулись на строительстве жилого дома № 83.

Сдача объекта в эксплуатацию предусмот рена графиком в ав-густе. На календаре уже сентябрь, а на стройплощадке еще хо зяйничают строители.

вой из строительного управления отделочных работ ДСК-7.

Интересуемся, нет ли простоев?

— Сколько угодно, — сообщает Н. И. Гарган. — То вовремя не привезут шпаклевку, то не завезут раствор или останемся без краски.

Да, такие перебои на блюдались ежедневно. Но тив ведер, но нам прихонеделю, другую назад управление производствен этажам вручную. но-технологической ком- И трудоемко. И вреплектации подбросило все мя теряется. А ведь Злесь трудятся бригады необходимые материалы,

используется эффектив-но? И снова отрицательный ответ. - Приведу характер-

терный пример, — гово рит Надежда Ивановна. - В бригаде 25 человек. Для шпаклевочных работ в смену каждому члену бригады требуется 10 ведер шпаклевки, в них она доставляется. Мы не продится их поднимать

можно использовать

подъемники. Но, к сожалению. подъемииков на доме № 83 нет. Начнем отделочные ра боты на доме № 38, но и там нет подъемников.

Малая механизация вот он, резерв повышения производительности труда отделочников. Но он не используется.

А. БУНЯК, Т. ТИ-МОФЕЕВА, А. ПОпова, з. давы-ДОВСКАЯ — маля-ры - штука т у р ы; А. ЗУБРИЦПИЙ наш внешт. корр.

СОЗДАТЕЛИ ЗЕЛЕНОЙ ЗОНЫ

Старожилы Волгодонска помнят то время, когда первые дома поднимались в открытой всем ветрам степи. Рос город, а рядом с ним зазеленели рощи и дубравы.

Сегодня зеленая зона вокруг Волгодонска занимает плошаль в 913 гектаров. Ухажива ет за посаднами кол-лектив Комсомольского лесничества Романовского лесхоза, возглавляемый лесничим Юрием Деевичем Тата

Много дел у лесоводов. Нужно содержать в порядке почву, прово дить санитарные рубвсем этим справляется лесокультурная бригада, когорой руководит Нина Фесенко. Пример в труде показывают тракторист Сергей Суб ботин, шофер Алек-сандр Попов, рабочая Серафима Попова и

В ведении лесничест ва пока единственный в области дендрарий, в котором выращивает ся около 300 видов рас тений. Большое внима ние дендрарию уделяет главный лесничий, ветеран лесхоза Нико-лай Сергеевич Онищен ко. И если несколько лет назад нам приходилось завозить посадочный материал из Ставрополья и Украины, то сейчас мы выращиваем его на месте. Саженцы тополя, вербы, ивы, клена, различ ные декоративные кус тарнини приобретают у нас многие организа для озеленения Волгодонска.

В будущем зеленая зона еще более расши рится за счет неудобных городских земель, которые будут засажены древесно-кустарни-

ковыми породами. Нроме выращивания насаждений, ухода за зеленой зоной, коллектив лесничества зани-мается посевом зерновых, трав, кролиководством, плодопереработ кой, выпуском сувенир ных ложек.

Цех плодопереработки уже выполнил годо план, изготовив 400 тонн плодового сока. Сейчас выпускает продукцию сверх годо вого плана В том, что в цехе бесперебойно, ритмично работает обо рудование, немалая за слуга слесаря Алек-сандра Власовича Кась янова.

Новинку в Международного года ребенка готовит и кол лектив цеха по раскрашиванию деревян-ных ложек. По эскизам мастера М. Я. Рубашев ской здесь будуг высувениры пускаться для детей — красочные рисунки по дереву. В целом коллектив

Комсомольского лесничества успешно выпол няет свои социалистические обязательства и встречает свой профессиональный праздник высокими показа-

телями в труде. А. ДЕЕВА, ст. инженер лесного хозяйства Романовского лесхоза.

• Поэтическая рубрика

Заброшенный, трухлявый,

Но память истины жива

И слышу в нем я, хлебом пахнут Седые камни-жернова. Зерно ручьем под камень льется

И ходит ходуном ветряк.

И, кажется, взлетит, сорвется,

мрак. Но выстоял он в круговерти,

От перегрузок в дни войны. Когда из кукурузной

Пекли шершавые

блины. И вросинй сваями в пригорок Глядит, как встарь, на сельский быт --

Пропитан болью похоронок,

Слезами вдовыми обмыт.

Ночь закат закрыла шторой, Клонит росами траву,

простором Разливает синеву. А рыбак я

А луна мне над

никудышкий: Не смотрю на

поплавон, Загляделся и повыше,

В поднебесный

Светит высь мне огоньками. Миллионом фонарей, Запевает со сверчками Не транзистор —

А. АВДЕЕВ, слесарь химзавода.

соловей!

Школа домоводства

Учитывая многочисленные пожелания читателей. редакция вводит новый раздел в газете — «Школа дряхлый. домоводства», в котором будут помещаться советы хо зяйкам на каждый день и для каждого дома.

Приглашаем наших читателей также принять участие в преподавании уроков домоводства на страницах газеты и поделиться своими секретами ведения домашнего хозяйства,

Предлагаем первый урок из книги «Секреты хоро» шей кухни» (издательство «Пищевая промышлен» ность»).

YPOK Nº 1: и рухнет в моросящий О ПОСУДЕ

Не каждая домашняя хозяйка умеет быстро и правильно приготовить вкусное блюдо, сохранив при этом питательные ве жерти щества и особенно вита-дерти мины, содержащиеся в тех продуктах, которые она использует. Не все знакомы и с правилами эдинп хингитева пище вых продуктов в домашних условиях.

Восбице существует мно жество интересных, подчас неожиданных секреприготовления щи. В знании этих секретов особенно нуждаются молодые хозлики.

Кухия — рабочее мекаждой хозяйки. Здесь необходимо поддер живать идеальную чистоту и порядок.

Мебель в кухие расстав ляют так, чтобы все необходимое было всегда под рукей Избежать потерь времени на понски необходимых предметов и продуктов номожет хранение их в постоянном и удобном месте.

6 ЗНАЧИТЕЛЬ Н О изичест кизая тимоном так называемая скоровар ка-посуда с герметичезакрывающей-с я крышкой, процесс варки которой происходит при повышенном давлении. Только 15 минут тре буется для приготовления овощей и мяса, а для приготовления картофеля — пять минут. При этом отлично сохраняются витамины и минеральные соли.

о выстро можно приготовить пищу и в посуде с утолщенным дном, диаметр которого должен быть чуть меньше окружности конфорки газовой ј или электрической плиты.

ДЛЯ варки каш мало пригодна эмалирован ная посуда, так нак наши в ней пригорают, посуда плохо очищается, эмаль

трескается и может по-пасть в пищу.

 ОВОЩИ лучше все-го отварить в эмалирован-ной посуде. Эмалированную посуду с отколовшейся эмалью для этой цели использовать нельзя.

ДЛЯ кипячения молока нужно иметь отдель ную кастрюлю, так как горячее молоко поглощает различные запахи. • МОЛОКО не приго-

рит, если его кипятить в кастрюле с толстым дном. Меньше подгорает молоко в кастрюле, которую пред варительно ополоснули холодной водой. © МАСЛО, сало, жир

нельзя хранить в глиняной посуде, так как этн продукты приобретают специфический запах посуды.

⊙ НЕЛЬЗЯ в горячую эмалированную наливать холодную воду эмаль потраскается.

о чтовы закалить стаканы, нужно уложыть их в кастрюлю с водой, проложив между ними бумагу, и поставить на бумагу, и поставить вз стонь. Когда вода закипит, кастрюлю снять. во стаканы не вынимать до тех пор, пока вода не сстынет.

НОВУЮ чугунную сковородку перед унэтреблением нужно прокалить. Для этого на дно по насыпать слой ee Ha соли, поставить сковородку на огонь и преказить. Затем с помощью чистой бумаги этой же солью обтереть, смазать жиром в снова прокалить.

Редантор И. ПУШКАРНЫЙ

НАШ АДРЕС: 347340, г. Волгодонск, ул. Совет-

ТЕЛЕФОНЫ: приемной - 9 29 89; зам редактора, отдела партийной жизни - 26-31; отдела промышленности — 26-44; ответственного секретаря. отдела городской жизни -24-24; отдела писем ■ бухгалтерин — 24-49; типографин — 24 74.

ПЕРВАЯ ВСТРЕЧА

Гостеприимно распахнула в новом учебном году свои двери для новичков музыкальная школа № 2. Все здесь было готово к началу учебного года. Первоклассники будут заниматься по классу баяна аккордеона, скрипки, фортепиано. В этом году. открывается еще и хоровой класс.

По традиции в акто-вом зале школы № 11 в сентябре состоялся вечер «Первой встречи» первоклассников и преподавателей музыкаль-ной школы. Интересно было, как ребятам, так и их родителям, узнать историю возникновения музыкальных инструмен тов, послущать их звуча

Аккордеон покорил всех разнообразием регистров, и будущие музыканты с удивлением слушали чудесные превращения звука. Преподаватель Л. Г. Саенко исполнила на аккордеоне эстрадное произведение Ветрова «Интермеццо».

О фортепиано, царе инструментов, рассказала преподаватель Г. Г Перункова.

И вот на спене баяни сты... «Саратовские переборы» в исполнении преподавателей Г. М. Ту рыгиной и Б. Д. Матвесва вряд ли оставили кого-нибудь равнодушными в зале.

Так состоялось первое знакомство учащихся и преподавателей. Оно перенесется в учебные классы, где ребята научатся любить и понимать музыку.

г. супрун, преподаватель музыкальной школы № 2.

• Педагогический всеобуч

Нужна взаимность

Ваш ребенок пошел в школу. Как будет чувство вать себя он в иной обстановке, требующей собранности, большей самостоятельности? Чтобы все новое не отразилось отрицательно на ребенке, родители должны правильно подготавливать его к школе. Об этом рассказывает воспитатель детского сада «Космос» К. А. БИБИКОВА:

 Каждая семья, впер- ные в семье и в детском вые отправляя ребенка в саду до школы, затем себя только отлично и хо поведения человека. рошо. Однако родители должны крепко усвоить: правильное воспитание ре бенка — их священная голько облегчит и сделаобязанность.

Какие же качества характера, привычки и на выки нужно воспитать у детей к моменту перехода их в школу? Прежде всего, уверенность в сво их силах, в том, что он ские правила

го поведения, приобретен ного обучения в школе.

школу, искренне желает, перейдут в привычку и чтобы он учился и вел стануг обычной нормой

ет приятной жизнь труд в коллективе, но и явится основой формирования нравственных качеств и всего морального облика человека.

В подготовке ребенка к школе родители должны может хорошо учиться, уделить серьезное внима умение, привычку соблюние воспитанию трудовых навыков, а также уважения к труду других лю Нужно, чтобы с перво- дей, бережного отношения го дня пребывания в шко к результатам и своего ле ребенок выполнял все, труда. Нельзя дома из-что требует учитель. Пре лишне опекать детей, ос небрежение этими требо- вобождая их от трудовых ваниями воспитывает в поручений. Ребенок моребенке чергы несобран- жет вырасти эгоистом, ности, недисциплиниро- бездельником, себялюб- ванности. Немаловажно и цем, а также и физичезнание правил культур- ски слабее других одно-ного поведения. Воспиты- годков, которые с ранневать культурное поведе- го детства приучены н ние — это, прежде всего, работе. Таким образом, развивать в детях созна- только при взаимных уси тельную дисциплинирован лиях родителей, воспитаность, организованность, телей, учителей возможвнимательное, вежливое, но правильное воспита-чуткое отношение к лю-дям. Навыки культурно- ляется залогом его успеш

Двухлетние Марина, Зарина и Тимур Файзовы близнецы из таджинского города Куляб - «пересели» на новый транспорт. Они расстались с коляской и нередко ездят теперь в ясли на автобусе местного педагогического училища, где преподает их мама.

Когда в семье Ольги и Файзулло Файзовых родилась тройня, малышей и всю семью окружили заботой и вниманием. Исполком горсовета предоставил новую четырехномнатную квартиру, ухажи вать за детьми матери помогала няня. Каждый день на дом приходила медсестра, из молкухни доставляли бесплатное питание.

Вот только с коляской вышла заминка — промышленность не выпускает трехместных выездов для новорожденных. Файзовы написали в Выборг, на завод дет-оких колясок: «Примите заказ». Ответ пришел очень быстро нонструкторам дано задание, рабочие все сделают в лучшем виде. А затем прибыла и коляска. Кол-лектив завода прислал ее Марине, Зарине и Тимуру в подарок.
А. НЕМИРОВСКИЙ,

корр. TACC.

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города ВОЛГОДОНСКА



Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» http://www.atomexp.ru/
Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич
Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) http://ooorps.ru/
Директор Самсонов Сергей Юрьевич
Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич