

12 июня день России



Агрегат

Газета открытого акционерного общества "Агрегат" №5 (65), июнь 2010 г.
Газета издается с 1930 года, ранее выходила под названием "Симский рабочий", "За темпы и качество", "За победу".

К 50-летию открытия филиала ЮУрГУ

ОТ НАЧАЛЬНОГО ДО ВЫСШЕГО

1800 Развивающееся на Симском заводе металлургическое производство требовало от рабочих не только опыта и природной смекалки, но и грамотности. Поэтому в 1800 году в помещении заводской "чертежной" по инициативе заводладельца Бекетовой Ирины Ивановны, славившейся своим милосердием, открылась первая в поселке школа для мальчиков на 41 место.

1815 Через 15 лет была открыта школа для девочек на 50 мест.

1898 Стремясь удовлетворить постоянно растущую потребность производства в технически грамотных и квалифицированных рабочих по совету управляющего А.И. Умова заводладельцы открыли на заводе Симскую низшую ремесленную школу на 40 учащихся с четырехлетним обучением.

1944 В связи с острой нехваткой квалифицированных технических кадров по инициативе директора завода Лурье В.С. и в соответствии с подписанным министром авиационной промышленности Шахуриным А.И. приказом был образован Симский авиационный техникум.

1960 Одновременно с принятием решения о коренной реконструкции завода и стремлением обеспечить производство местными инженерными кадрами с высшим образованием был открыт учебно-консультационный пункт (УКП) Челябинского политехнического института.

Идея создания в Симе при заводе сначала заочного, а в дальнейшем и вечернего отделения Челябинского политехнического института принадлежала главному инженеру, а позднее директору завода Пузикову Григорию Михайловичу. Уже в шестидесятые годы на заре реконструкции завода весь третий этаж строящегося 33-го корпуса был отдан техникуму с перспективой размещения в нем и филиала института.

Первым организатором и руководителем УКП был Саблин Евгений Павлович. Занятия проводились в помещении 16 отдела. К преподаванию были привлечены специалисты завода: Раннев Ю.А., Газизов Л.З., Душкин В.П., Сиденев

Ю.Г. Математику преподавал Ларионов А.Д., физику - Шишкина Е.П. Первый выпуск - 24 человека состоялся в 1966 году.

Без отрыва от работы его закончили такие руководители производства как: Шведов В.В., Копытов Ю.И., Казаковцев Г.А., Творогов В.А., Ганус А.П., Филатов П.В. и другие. В 1967 году откры-



Класс Симской женской школы. 1910г.

НОВОСТИ авиастроения

Двигатели набирают обороты



Компания "Мотор Сич" (Запорожье, Украина) и ФГУП ММП "Салют" существенно увеличивают объемы производства двигателей АИ-222-25 для учебно-боевых самолетов Як-130. "В 2010 году московский "Салют", который является головным поставщиком, и "Мотор Сич" должны произвести 46 двигателей АИ-222-25, а на 2011 год этот заказ увеличится до 61 двигателя", - заявил председатель совета директоров ОАО "Мотор Сич" Вячеслав Богуслаев. По его словам, увеличился заказ и на двигатели Д-436-148 для пассажирских самолетов Ан-148, которые также поставляются в кооперации с московским "Салютом".

Интерфакс-АВН, 9 февраля 2010

Идут работы над истребителем пятого поколения

В Китае продолжают НИОКР по программе разработки истребителя пятого поколения. Они займут еще пять лет. Китайские эксперты сообщают, что работы по программе идут "очень уверенно" и "много" технологий будут выше уровня российского истребителя Т-50. Основными конкурентами истребителя обозначают американские машины пятого поколения Ф-22 и Ф-35.

Газета "Красная звезда"



Первый выпуск ФЗУ. 1925г.

лось представительство Уфимского авиационного института, которое вначале возглавила Шишкина Е.П., затем представители УАИ Попов Ю.Е., Девятков В.С., а затем уже филиалом УАИ руководил Тверитинов Г.И..

Популярность созданной учебной базы была огромной. Большое количество желающих получить высшее образование обеспечивало приток молодежи на завод. Группы студентов были переполнены. На защиту дипломных проектов выходили от 25 до 40 человек. Особо урожайными оказались 1981 год - 53 человека, 1982 - 61 человек и 1983 год - 45 человек. Сочетание учёбы и производственной деятельности позволяло молодым студентам быстрее адаптироваться на производстве.

но-лабораторной базы, подбору оборудования выполнили работники завода Полутин В.А. и Сельков В.Е.

Всего за прошедшие годы было 36 выпусков, подготовлено 855 специалистов, многие из которых и сегодня составляют костяк руководства предприятия. Это и генеральный директор Изюмов В.Д., его заместители: Станинов В.П., Мотошков А.И., Кривоносов А.В.

Практически все главные специалисты, руководители цехов, ведущие специалисты, такие как: Горшков П.Г., Филатов А.В., Афиногенов В.В., Козин Ю.В., Расстегняев М.Н., Воронов А.Н., Маричев В.А., Хазиев А.К., Горшков В.П., Горшков А.К., Морин А.М., Матвеев А.В., Аникин С.Н. - все они выпускники нашего филиала.

Многие стали руководителями на

К сожалению, с 1981 года в течение 7 лет набор студентов не проводился.

И только в 1988 году при активном участии Давыдова В.Ф. на заводе вновь было открыто Представительство Усть-Катавского филиала ЮУрГУ, в котором в настоящий момент обучаются 112 человек. Из них 104 - заводчане. 40 работникам учёбу оплачивает предприятие.

Огромную работу по созданию учеб-

крупных предприятиях страны: Пудовкин И.А. в Челябинске, Маркин В.П. на "АМЕТ" в Аше, Сулимов К.К. - в г.Первомайске, Клевцов Л.И. - на "Атоммаше", Кузнецов М.И. - на "Камазе" и другие.



В лаборатории института

В связи с проводимой модернизацией производства необходимость в высококвалифицированных инженерных кадрах есть и сегодня. В связи с этим хотелось бы, чтобы учебно-лабораторная база сохранялась, желание получить востребованную инженерную профессию у молодёжи не пропадало и с каждым годом к нам приходило бы всё больше новых студентов.



Инженер по подготовке кадров
Ларионова Л.Г.

Собрания акционеров

4 июня 2009 года прошло очередное годовое собрание акционеров ОАО "Агрегат". В ходе собрания заслушан отчет генерального директора Изюмова В.Д. о результатах деятельности акционерного общества за 2009 год. В своем докладе Изюмов В.Д. отметил, что объем товарной продукции выполнен на 100,3% (по отношению к 2008 г.), авиационная составляющая - 101,7%, продукция гражданского назначения - 90,3%. Реализация, по сравнению с объемом 2008 г., - 123,8%. Намечилась тенденция по увеличению удельного веса авиационной доли, составляющей 84,1% от общего объема (в 2008 г. - 83%).

В 2010 год предприятие вышло без долгов в налоговые службы.

В течение последних нескольких лет предприятие придерживается линии модернизации. В 2009 году дополнены участки, обновление которых было начато ранее, и вложены средства в создание учебно-производственного центра. Укомплектование цехов новыми станками осуществляется по принципу групповой технологии, согласно комплексному проекту. Продолжается линия на освоение новых изделий.

Освоены изделия НР-59, ФН-59 на двигатель РД-33. По заданию "Салюта" начато освоение маслоагрега-

тов, 3 наименования находятся на "Салюте" на проверке и испытаниях.

Серьезным достижением явилось начало выпуска нового поколения аварийно-

спасательной техники.

Всего нераспределенная прибыль на 01.01 2010 года составила более 66 миллионов рублей. Планируется направить 33 млн. рублей на



Представители ФГУП ММПП "Салют" в сборочном цехе

модернизацию и обновление основных фондов, 20% - на выплату дивидендов акционерам, 15 млн. - на расходы социального характера.

Полный отчет о результатах хозяйственной деятельности администрации ОАО "Агрегат" представлен в сети Интернет на сайте:

www.agregat-avia.ru

Далее в своем коротком сообщении о проделанной работе доложил председатель ревизионной комиссии Горбунов В.А. Комиссия за отчетный период провела 12

проверок в различных сферах хозяйственной деятельности и провела 16 заседаний комиссии.

Собрание акционеров утвердило аудитора общества на 2010 год, годовой отчет, бухгалтерский баланс, счета прибылей и убытков, распределение прибыли за 2009 год.

Выступивший перед акционерами председатель Совета директоров Скворцов М.А. дал положительную оценку работе предприятия и особо отметил, что по сравнению с другими пред-

приятиями, входящими в интегрированную структуру "Салюта", "Агрегат" имеет значительно более высокие экономические показатели.

Избран новый Совет директоров в количестве 7 человек в составе: Изюмов В.Д. - генеральный директор ОАО "Агрегат", пять человек - представители ФГУП ММП "Салют": Елисеев Ю.С. - генеральный директор, Скворцов М.А. - первый заместитель генерального директора, Киреев С.Е. - начальник правового управления, Рождественская К.С.

- директор по финансам, Самаркин А.Г. - директор по производству и Гвоздев С.В. - г. Москва (управляющий "Авиакосмосфонд")

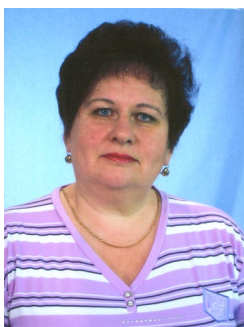
Избрана ревизионная комиссия в составе 7 человек.

Собрание акционеров единогласно избрало генеральным директором ОАО "Агрегат" сроком на 5 лет Изюмова Василия Дмитриевича. Затем вновь избранный Совет директоров выбрал председателем Скворцова Михаила Алексеевича - 1-го заместителя генерального директора ММП "Салют".

Арсеньев С.А.

АВИАЦИИ - ВЫСОКУЮ КВАЛИФИКАЦИЮ

В феврале-марте 2010 года в Управлении технического контроля на основании требований СТГ 536.39.162-99 "Порядок аттестации рабочих и контролеров" и приказа по предприятию №30 от 20.01.2010г. была проведена очередная аттестация по проверке знаний контролеров основных цехов и инструментального производства. Целью аттестации контролеров является проверка возможности выполнения ими контрольных операций в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, в том числе и вновь освоенных изделий. Ни для кого не секрет, что, работая контролером на предприятии с авиационным профилем, люди должны иметь солидный багаж знаний, причем знаний различной направленности - это и металлургия, гальваника, металлообработка, химико-термическая обработка, сборка и многое другое. Современный контролер это человек, который должен разбираться в



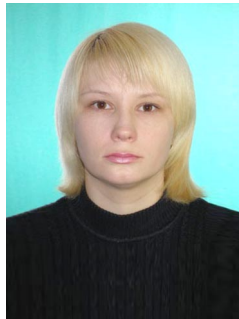
Левицкая Р.В.
начальник БТК
49 цеха

конструкторской и технологической документации, уметь проводить самые сложные замеры, в том числе и на измерительных машинах GLOBAL activ, TESA Microhite 3D, Tesa Scan 50 plus. Эффективность проведения контроля и оценка качества продукции на предприятии всегда были на очень высоком уровне, благодаря умелому обучению вновь поступающих контролеров.



Марамзина Т.В.
контролер 43 цеха

Большое внимание к своим подчиненным со стороны начальников БТК цехов и контрольных мастеров в большей степени помогло в успешной сдаче аттестации контролерами цеха 43 (и.о. начальник БТК Очерет В.В., контрольный мастер Смолянинова Н.П.; Кривогино В.А.), цеха 44 (начальник БТК Паначева И.П.), цеха 49 (начальник БТК Левицкая Р.В., контрольный мастер Баранова Е.Ф.). Проверка знаний всегда очень волнующая процедура, тем более что вопросы сложные и касаются "узких мест" профессиональной деятельности контролера в разных цехах и службах предприятия. Здесь и знания инструкций, чтение конструкторской и технологической документации, знание методов организации контроля, умение пользоваться



Юдина Ю.М.
контролер 19 отдела

средствами измерений, способы предупреждения брака, система качества предприятия и многое другое.

Но люди, работающие в контрольном аппарате, всегда преданы своему делу, постоянно работают над собой и повышают свое профессиональное мастерство, выставляя надежный заслон дефектной продукции.

Особенно порадовали знаниями молодые контролеры, которые работают по данной профессии с 2007, 2008, 2009 годов из цехов 36 - Яркова Е.А.; 45 - Пядышева Е.А.; 46 - Шолина О.П.; 48 - Садртдинова А.Р., Максимова М.Ю., Парахина А.С.; 19 отдел - Юдина Ю.М., Кувакина Е.Р., которые владеют теоретическими знаниями на уровне контролеров со стажем работы 10-15 лет.

А также доказали свой высокий профессиональный уровень знаниями опытные контролеры Хомченко Е.Н., Позолотина Н.А - цех 41; Марамзина Т.В. - цех 43; Кривелева Е.Н. - цех 44; Лаптева Л.В. - цех 45; Брындина Г.В., Игнатенко З.Х., Ильина Е.Н. - цех 46, Голиховская В.В., Гаврилова Л.П. - цех 48, Шалдина Н.Г. - цех 49, Портнова Г.И. - цех 50, Морозова Ю.С. - цех 51., Пантюшина М.С., Дорофеева Т.С. - цех 61.

По результатам проведенной проверки знаний 21 работнику контрольного аппарата присвоены повышенные квалификационные разряды.

Начальник БУК
отдела 19
Молчанова А.Б.



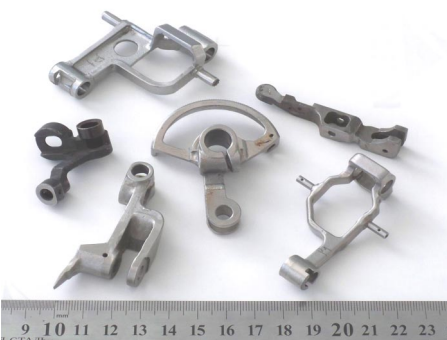
НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ - НОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

Технический директор Станинов В.П.

Характерной конструктивной особенностью агрегатов топливорегулирующей автоматики для турбореактивных двигателей, представителями которых являются гидромеханические регуляторы РСФ, НР, является наличие в них большого количества деталей типа "рычагов". Эти пространственные, как правило, тонкостенные детали отличаются большой сложностью геометрии и нетехнологичностью изготовления.

Сокращение технологического цикла их обработки, концентрация операций для обработки детали на одной технологической базе - это и значительное снижение трудоемкости, и решение проблемы обеспечения качества.

В планах текущего года создание специализированного участка обработки рычагов, оснащенного самым современным оборудованием, таким как пятиосевой вертикально-фрезерный обрабатывающий центр "Roeders 500 DS", обрабатывающие центры "Robodril II", "SPHINX-5X/30", CV-600, позволит применить принципиально новые технологические решения и сконцентрировать значительное количество операций в одну-две. Планируется к концу 2010 года участок полностью укомплектовать самым современным оборудованием в количестве 20 единиц.



Перед службой главного технолога, учитывая наработанный опыт и не повторяя ошибок, допущенных при запуске оборудования на участке золотниковых пар, необходимо своевременно и грамотно провести технологическую подготовку производства: разработать технологические процессы, заказать необходимую оснастку и инстру-

мент.

Большая и ответственная работа предстоит службам главного конструктора и металлурга. Необходимо своевременно продумать вопросы химико-термической обработки для сохранения той высокой точности, которую обеспечит новое оборудование.



Начальник учебного производственного центра Дворко Б.Н.

Обработка деталей типа "Рычаг" или "Кронштейн" всегда и во всех цехах считается одной из самых сложных работ. Как только их не называют: "пауки", "крючки", "проволочные детали" и др.

А всё потому, что конструктивными особенностями любого рычага являются жёсткие требования по взаимному расположению поверхностей при малом весе и минимальных габаритах. Любой рычаг - это всегда передаточное звено между двумя и более механизмами и от его точности зависит работа очень сложной кинематической схемы агрегата.

Основная же сложность изготовления рычагов заключается в том, что заготовки для них получают точным литьём, либо штамповкой с минимальными припусками. А готовую отливку либо штамповку ещё и коробит при термообработке ввиду разности сечений и несимметричной конфигурации.

При механической обработке беды металлургов плавно переходят к механикам. Покоробленные заготовки неодинаково встают в приспособление, что исключает стабильность получения размеров. Сложная пространственная конфигурация также усложняет процесс зажима детали, увеличивая погрешность закрепления. Тонкие стенки и рёбра исключают силовую обработку ввиду возникновения вибраций. И литые и штампованные заготовки имеют уклоны и "зацепиться" зачастую просто не за что.

Однако опыт изготовления рычагов имеется. Ещё в 80-е годы, при освоении изделий РСФ и РР, в цехе 48 была освоена технология обработки деталей типа "Вилка" на малых обрабатывающих центрах MC12-250 с поворотным столом. Челныцев С.В., бывший в ту пору начальником ТБ, сконцентрировал максимум обработки этих деталей

в первой операции с обеспечением основных технических требований по взаимному расположению поверхностей. При этом сразу окончательно обрабатывались основные базовые поверхности.

Сейчас станки MC12-250 устарели морально и износились до предела. Требуемые параметры точности им уже "не под силу". А вот вновь приобретённые обрабатывающие центры MCV-300 и "Robodril" с возможностью четырёхосевой обработки прекрасно их заменяют! При освоении изделия НР-31 цеху 48 достался рычаг 2185.02.017- типовая "коряга"! Во вновь созданном ЦТБ были разработаны два варианта обработки, заказана и частично сделана оснастка. Но уже на первых операциях было очевидно: деталь не пойдёт. И тут вспомнили хорошо забытое "старое". Неделю бились с УСП, для того, чтобы надёжно, но без деформаций закрепить деталь, и вместе с тем обеспечить доступ для обработки всех поверхностей. Надо отдать должное наладчику центра MCV-300 Шашкову В.В.: он вытерпел все "выверты" технологов, пока удалось надёжно установить и выверить всю конструкцию. Долго и терпеливо отработывал программу: вводил и убирал переходы, менял инструмент, придумывал дополнительные хитрости. Но дело того стоило. Первая же партия деталей вышла практически без отклонений. На основе того УСП было срочно изготовлено новое приспособление и деталь "пошла".



Наладчик ОЦ MCV-300 Шашков В.В.

Наработанный опыт был удачно использован в дальнейшем при освоении сложных рычагов на изделия НР-31 и НР-59.

Вот уже более 40 лет на предприятии функционирует служба охраны окружающей среды. Начало было положено созданием в структуре отдела главного металлурга санитарно-промышленной лаборатории, которую возглавляла опытный специалист Денисенко Мария Григорьевна.

С 2001 года лаборатория вошла в структуру отдела охраны труда и окружающей среды. Соответствие питьевой воды, горячего водоснабжения в городе и заводе требованиям нормативно-технической документации всегда находились под строжайшим контролем лаборатории и санитарно-эпидемиологической службы города, возглавляемой длительное время Кушевой Маргаритой Федоровной.

Предприятие имеет несколько точек условно чистых стоков технической воды, применяемых для охлаждения технологических установок. Поэтому чистота воды, и особенно по содержанию нефтепродуктов, всегда находилась под строгим контролем главного инженера и контролирующей



Марамзина Г.М.

щих организаций. Надо сказать, что эта работа дала свои положительные результаты. Сегодня проходя от водоуправления к резино-пластмассовому цеху можно видеть сточную канаву с прозрачной водой и стайки рыбок - "малявок".

ВЕСНОЙ - ПОДСНЕЖНИКИ, ОСЕНЬЮ - РЫЖИКИ



Коллектив отдела 22

Особую тревогу всегда вызвали стоки гальванического цеха во вторую городскую реку - канаву. Жалобы жителей улиц Кирова, Ост-

Экология - наука об отношениях живых организмов и их сообществ между собой и с окружающей средой.

рова на "зеленую" воду были постоянным явлением. Ввод в эксплуатацию новой станции нейтрализации, внедрение новых технологий очистки стоков, позволили осуществить слив отработанных вод в хозяйственно-канализационную канализацию. В разработку технологии очистки стоков много сил и творчества вложило технологическое бюро гальваников, которым руководила длительное время Герасименко Галина Васильевна.

Перевод котельной и горячих цехов завода с мазута на газ избавил завод и город от загрязнения воздуха. Город, и особенно это заметно зимой, стал чистым, а снег - белым. О чистоте воздуха говорят и ухоженные газоны на территории предприятия, на которых весной расцветают подснежники, цветет земляника, а осенью под елями - растут рыжики.

С 1992 года лабораторию возглавляет Бублик Светлана Юрьевна, грамотный спе-

циалист в области охраны окружающей среды. Ей разработана система экологического менеджмента, определена Политика и обязательства в области охраны окружающей среды. В 2009 году Светлана Юрьевна награждена Почетной грамотой главы Ашинского муниципального района. Сотрудники лаборатории решают все поставленные перед ними задачи, используют современные методы исследований за объектами окру-



Середова Н.М.

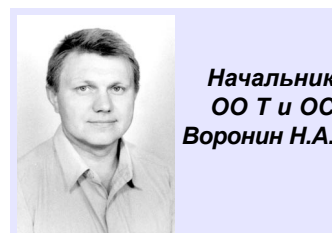
жающей среды, осваивают новые приборы для контроля воздуха. Коллектив лаборатории дружный, сплоченный, независимо от разницы в возрасте и стажа работы. Одни из самых опытных лаборантов - Середова Наталья Михайловна и Кузне-

цова Вера Дмитриевна. Уже более 30 лет они осуществляют контроль за качеством подземных источников водоснабжения. Ответственные специалисты, являются примером и наставником для молодежи. Мониторингом поверхностных природных и сточных вод предприятия занимается Мурыгина Екатерина Дмитриевна. Она добросовестно относится к общественным поручениям, являясь председателем цехового комитета. В лаборатории воздушной среды следят за чистотой воздуха Марамзина Гульнара Мазитовна и Даутова Юлия Олеговна. Повышая свое образование, молодые специалисты учатся в Университетах без отрыва от производства.



Мурыгина Е.Д.

В преддверии Всемирного дня охраны окружающей среды хочется пожелать всем сотрудникам здоровья, чистого неба, успехов в работе, счастья в семейной жизни.



**Начальник
ОО Т и ОС
Воронин Н.А.**

С вопросами о том, как защитить мир детства от всяческого зла, мы обратились к тем, кто серьезно относится к этой проблеме и старается решать ее.

1. Известно, что основа характера в ребенке закладывается до 5 лет. К чему сотрудники детского сада причащают каждого ребенка, чтобы в будущем он не боялся трудностей в жизни и не прятался от них за вредными привычками, не уходил в виртуальный мир компьютера?

Методист детского сада Тимофеева Г.Г.

- Для воспитания, образования и физического оздоровления дошкольника наш детский сад работает по трем программам. Суть метода ведущей программы "Марии Монтессори" - создать условия для самовоспитания и самообразования каждого ребенка. Основные ее принципы: а) дети должны быть уважаемы, б) каждый ребенок строит себя сам через активную деятельность.

Материалы - Монтессори - есть ключ к миру, благодаря которому ребенок упорядочивает и учится осознавать свои хаотичные и необработанные

впечатления о мире, вращать в культуру и современную цивилизацию, понимать природу, ориентироваться в ней, ставить цель и находить пути ее решения.

Например, для воспитания самостоятельности и трудолюбия, у каждой группы есть своя овощная грядка, за которой дети сами ухаживают.

Патриотическую направленность несут музыкально-литературные композиции, например, "Наш дом - Южный Урал". Особое внимание уделяем проведению мероприятий вместе с родителями. В мае двумя старшими группами с их родителями было проведено мероприятие - "Марш



Мероприятие - "Марш Победы". Детский сад №8

"Победы". Дети инсценировали разные рода войск, родители пели под гитару, читали стихи. Вместе с ветеранами Великой Отечественной войны все пели военные песни, смотрели выставки рисунков детей и взрослых.

2. Школа - важнейший период в жизни каждого ребенка. Ее роль в деле подготовки детей к будущей взрослой жизни?

Заместитель директора школы №2 по воспитательной работе Хусаенова Р.С.

- Главное, заложить в каждом ребенке - нравственный стержень, чтобы воспитать в нем не только трудолюбие, чувство коллективизма, гуманизма, но и чувство патриотизма. Дети должны гордиться историей нашей страны, лучшими деятелями, в частности теми, кто прославил нашу школу (учителя, ученики). Каждый год мы организовываем для них концерт-поздравление. В мае этого года мы выпустили огромную

стенгазету к 65-летию Победы, в которой были помещены статьи от каждого класса о каком-либо дне войны, битве, герое и т.д. Была встреча с ветеранами, был КВН, был поставлен спектакль "А зори здесь тихие". Все эти мероприятия мы разрабатываем с Советом старшеклассников (это тот же комитет комсомола). Особенно важны наши КТД (коллективно-творческое дело), направленные на то, чтобы развивать умение ребенка трудиться в коллективе, выявлять его роль в нем, раскрывать способности каждого. А моя главная идея воспитательной работы - сделать родителей соучастниками всего, что делается в школе. Поэтому, участвуя в наших КТД, мамы и папы лучше

познают своих детей, учатся правильно общаться с ними (на примере общения учителей и учеников), чтобы потом помочь им определиться в дальнейшей учебе, работе, в жизни. Конечно, как и везде у нас есть дети группы риска, но нет психолога, зато есть классные руководители, к которым всегда могут обратиться с проблемами родители трудных детей. А чтобы помочь родителям в деле защиты детей от вредных привычек, с целью профилактики мы проводим тематические классные часы, к Дню здоровья выпускаем соответствующие стенды, организуем выставки, проводим осенний турслет.

3. Какие школьные мероприятия направлены на защиту детей (учеников) от вредных привычек, на борьбу с безнравственностью (хамством, сквернословием, цинизмом, хулиганством и т.д.).

Заместитель директора школы №1 по воспитательной работе Тимакова Т.Г.

- Наша школа гордится многими традиционными мероприятиями, в которых участвует большое количество детей. Это ежегодная игра "Зарница" (школа безопасности), которая охватывает все классы, от 5 до 10. Уже 16 лет старшеклассники играют в КВН. Каждый год у нас проходит Курчатовская неделя, где на последней линейке

награждают лучших спортсменов школы. По специальной программе "Азбука гражданская" проводится цикл мероприятий, по темам, например, "Я - гражданин".

В настоящее время у нас появилось много новых, более современных мероприятий, в планировании и организации которых участвует и "президент" школы, и школьная "дума", и родительский комитет школы, например, патриотическое мероприятие, по изучению символики России. В классные часы для учеников проводятся беседы об интеллектуальном росте человека (программа "Лестница"). С целью защиты детей от вредных привычек, организуются тематические уроки, круг-

лые столы, например "Мы за ЗОЖ". Обязательны мероприятия, воспитывающие чувство патриотизма в детях. В прошлом году учениками всех классов проводилась большая краеведческая работа по исследованию и сбору документов и материалов по истории города, школ, завода. В этом году каждый класс выполнял работу по сбору документов на участников войны и тружеников тыла. Учитель Кильдюшов Р.В. со своими учениками оформили книгу Памяти о погибших земляках. Также можно гордиться постановкой спектакля "Русские люди", посвященного 65-летию Победы, который занял I место на районном конкурсе театральных коллективов.



Лиха беда - начало

Футбол

Футбольная команда СК "Старт-Авиа" открыла игровой сезон 2010 года с участия в Кубке Чемпионов республики Башкортостан, Пермского края, областей Урала и Западной Сибири, групповой этап которого завершился 25 апреля в г.Аше, и по его итогам наша команда вышла в финал, где в первом матче встречала "дома" 26 мая команду ФК "Тобол" г.Курган, и уступила со счётом 0:3. Ответный матч пройдёт 23 июня в г.Курган, по итогам двух встреч определится обладатель Кубка Чемпионов.

В другом кубковом турнире, Кубке Урала и Западной Сибири 2010 года, наша команда в 1/8 финала играла за выход в следующий этап турнира с командой ФК "Магнитогорск", и уступив в гостях 2 мая со счётом 1:2, на "домашнем" стадионе 8 мая одержала победу со счётом 4:3. В 1/4 финала вышла команда ФК "Магнитогорск", так как в "гостях" забила больше мячей.

Игра на Суперкубок Челябинской области проводилась в г.Аше, 12 мая. Большое количество болельщиков из г.Сим увидели напряжённый поединок двух "непримиримых" команд-соперниц, и "непонятное" поведение судей и представителей федерации футбола Челябинской области. В итоге основное время матча завершилось "вничью" 2:2, а в "дополнительное" удача была на стороне ФК "Металлург", окончательный счёт 3:2.

14 мая футбольная команда СК "Старт-Авиа" в рамках участия в Первенстве России среди команд 3 дивизиона выехала на игры в г.Тюмень.

Первая игра, 16 мая с командой ФК "Тюмень-дубль" прошла 16 мая, и наша команда победила со счётом 3:1.

Следующая игра состоялась 18 мая в г.Тобольск, с командой ФК "Тобол", она принесла обилие травм для игроков стартового состава команды СК "Старт-Авиа" и поражение со счётом 0:3.

20 мая в игре с ФК "Строитель" г.Тюмень, наша команда была близка к победе, забив в первом тайме гол в ворота "хозяев", но две ошибки в "обороне" в конце второго тайма не позволили одержать победу, счёт 1:2.

Первая "домашняя" игра в рамках Первенства России, в которой 1 июня команда СК "Старт-Авиа" принимала ФК "Октан" уступила одному из "лидеров" турнира со счётом 1:4, принесла для "болельщиков" футбола больше вопросов, чем ответов. Практически равная игра до 22 минуты первого тай-



Момент игры с ФК "Тобол" г.Курган

ма, сломанная назначенным пенальти в ворота "хозяев", привела к многочисленным ошибкам в игре нашей команды, чем незамедлительно воспользовались игроки команды "гостей".

3 июня на стадионе "Старт" состоялся ещё один матч Первенства России. Соперниками нашей команды были игроки дубля ФК "Урал" г.Екатеринбург, выступающего в 1 дивизионе ПФЛ. Упорная борьба до последней минуты игры так и выявила победителя, счёт 0:0.

Пожелаю скорейшего обретения нашей командой "своего", победного, стиля игры, а симским болельщикам не терять веру в команду, взаимной поддержки и терпения.

А.Л. Булыкин



Впереди Первенство России

Бокс

15 мая 2010 года в г.Катав-Ивановске проходило командное первенство по боксу Горнозаводской зоны, посвященное 65 годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В турнире приняли участие 10 команд из Златоуста, Сатки, Аши, Усть-Катава, Катав-Ивановска, Трехгорного, Юрюзани и других городов. Наш город был представлен шестью спортсменами во главе с тренером по боксу Подоплеловым В.А. По правилам турнира каждый боксер, выигравший бой, приносил команде одно очко. Наша команда провела 6 боев, завоевав 5 очков. Этого хватило, чтобы стать победителями турнира. Из

победителей хотелось бы отметить Максима Максимова (вес 29 кг, 2001 года рождения), Шашкова Александра (вес 27, 1998 года рождения), Столярова Александра (вес 40 кг, 1998 года рождения), Самарина Ивана (вес 54 кг, 1996 года рождения) и Усова Алексея (вес 80 кг, 1995 года рождения). Поздравляем победителей!

С 27 апреля по 2 мая в городе Магнитогорске проводилось Первенство Уральского Федерального округа по боксу, в котором принимал участие чемпион Челябинской области, представитель города Сим - Самарин Иван. На предварительных этапах Иван провёл два боя, одержав две победы и дойдя до стадии полуфинала. В полу-

финале Иван боксировал с чемпионом ЯНАО. Бой проходил в равной борьбе, не один из боксеров не хотел оставаться за чертой финала. В итоге из пяти судей двое зафиксировали победу Самарина Ивана, трое - чемпиона ЯНАО, который в финале одержал безоговорочную победу, завоевав 1 место в турнире.

Областной федерацией бокса было принято решение об участии Самарина Ивана в Первенстве России, которое будет проводиться в г.Анапа с 13 по 20 июня. Пожелаем достойно выступить на Первенстве России, защищая честь области и города.

Подоплелов В.А.

Сердечно поздравляем с Юбилеем!

Воробьеву Ольгу Павловну - зуборезчика 49 цеха;
Зямилову Флюру Мишакировна - продавца 80 цеха.

**От всей души благодарим за труд.
Желаем здоровья и оптимизма.**

**Коллектив отдела 31 поздравляет с Юбилеем
Акулова Владимира Анатольевича!**

Приятных от судьбы подарков Пусть маяком звезда удачи
Пусть будет много впереди, Сияет в небе высоко!
Больших побед, успехов ярких И даже сложные задачи
Немало встретиться в пути! Всегда решаются легко!

**Коллектив 3 отдела СГД поздравляет с Юбилеем
Берёзко Елену Фёдоровну!**

В день прекрасный Юбилея Пусть будет в жизни всё, что нужно,
Все пожеланья хороши. Чем жизнь бывает хороша:
Пусть все оставшиеся годы Любовь, здоровье, счастье, дружба
Несут вам радость для души! И рядом добрая душа.

Поздравляем с Юбилеем Хромых Валерия Алексеевича!



Пусть будет в жизни все что нужно,
Чем жизнь бывает хороша -
Любовь, здоровье, счастье, дружба
И вечно добрая душа.
Чтоб боль и горе не встречались,
И чтобы радость не кончалась!

Коллектив 54 цеха

Поздравляем ветеранов труда с Юбилеем!

Волкову Анастасию Никоноровну;
Калинина Александра Ивановича;
Кузнецову Анну Васильевну;
Куклова Николая Петровича;
Мамонкину Александру Васильевну;
Московец Макмафу Набеевну;
Мызгину Валентину Николаевну;
Подоплелову Раису Николаевну.

Здоровья вам и счастья!

**Коллектив отдела 16
сердечно поздравляет с 75-летием
Вершкова Николая Михайловича!**

Пусть новый день приносит что-то
В привычный ритм и темп работы!
Пусть ждут большие перспективы
И уважают в коллективе!
Пусть станет каждый миг счастливым
И удивительно красивым!
Пусть радость сердце согревает,
Удача лаврами встречает!
Желаем не болеть, не унывать,
Побольше отдыхать, покрепче спать.
Потихонечку чтоб спорились дела.
И судьба, чтоб Вас хранила
И была бы к Вам щедра.
Примите Вы огромное спасибо
За Вашу щедрость и за доброту.
Пусть в Вашей жизни радости и счастье
Одной дорогой рядышком идут.

И СЛОВА С "УЛЫБКОЙ"

Полным ходом идет подготовка к открытию детского оздоровительного лагеря "Улыбка". В этом году, как и в прошлые годы, планируется организовать две очереди. Чтобы интересно и увлекательно организовать отдых детей, начальник лагеря Игумнова Лариса Вадимовна с 1 июня проводит занятия в школе вожатых. Здесь будущих наставников ребя-



тишек обучат основам работы в условиях лагеря дневного пребывания: соблюдению режима дня, планированию и организации игровых и спортивных мероприятий, умению разрешать спорные ситуации. В заводской столовой разрабатывается сбалансированное меню с учетом рекомендаций Роспотребнадзора и вкусовых предпочтений детей. Как обычно, в меню (145 рублей в день) будет много овощей, фруктов, соков. Открытие первой смены лагеря запланировано на 25 июня. Эта смена пройдет под девизом "По морям - по волнам, нынче - здесь, завтра - там". Вожатые Даша Альшеева, Маша Терентьева, Лера Джабраилова, Роман Зевахин готовят набор интересных игр и развлечений. Скучно не будет.

За лето в лагере отдохнут и окрепнут 240 детей работников предприятия.

И уже не первый год работники предприятия, в числе которых много заводской молодежи, в том числе и молодые семейные пары со своими малышами, поедут купаться и загорать на черноморское побережье в станицу Благовещенскую. Предприятие для этих целей арендует частный коттедж с необходимыми удобствами. Для разнообразия там же организуются туристические поездки на автобусе в Анапу, Новороссийск и другие города побережья. В период с 1 июля по 15 сентября 72 работника предприятия с семьями, а всего 120 человек позагорают икупаются в Черном море.

Председатель профкома Решетова М.Е.