

Уважаемые коллеги! Примите искренние поздравления с наступающими майскими праздниками!

Первого мая мы встретим День Солидарности, Мира и Труда. Это - праздник взаимопонимания и согласия людей разных конфессий и убеждений, живущих под одним небом, на одной земле, мечтающих о счастье для близких, процветании, могуществе родной страны, в которой комфортно всем ее гражданам.

Чтобы наши желания воплощались здесь и сейчас, нужно воспринимать созидательный труд, как главную ценность общественной жизни, уважать друг друга и придерживаться мирных решений спорных ситуаций. Неслучайно самый значимый для россиян праздник отмечается также в мае - День Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

В календаре памятных дат 9 Мая имеет огромное непреходящее нравственное значение. Он напоминает нам, представителям современного поколения, что к самой кровопролитной в истории человечества войне привели идеи расового превосходства и исключительности. Более двух третей населения Земли ощутили на себе тяжелейшую ношу войны, испытали ужасы оккупации. И только российскому народу, объединившемуся ради спасения Отечества, удалось освободить человечество от нацистов.

Уважаемые ветераны и труженики тыла! Такие испытания, которые выпали на вашу долю, подвально вынести только людям смелым и сильным духом, отважным, мужественным, любящим свою Родину и свой народ! Знайте: мы - в неоплатном долгу перед вами и будем вечно чтить ваш подвиг, скорбеть о погибших!

Герои великого дня Победы! Ваш подвиг определил мирную, достойную жизнь всем нам, дал возможность созидать и не бояться завтрашнего дня. Мы, - ваши дети, внуки и правнуки уверенно держим эту победную высоту, трудимся ради настоящего и будущего России, верой и правдой служим Отечеству, смело встречая сложные современные вызовы, защищая суверенитет и интересы Родины. Мы помним, что значит трагедия войны. И сделаем все, все чтобы никто и никогда не посмел ее вновь развязать, не угрожал нашим детям, нашему дому, нашей земле. Сделаем все для укрепления безопасности на планете. Низкий поклон Вам, здоровья и мирного неба! С праздником Великой Победы!

Поздравлять с такими праздниками легко и приятно, в них много добра и светлого, чистого чувства. Пусть каждый год с наступлением Весны у нас появляются новые обоснованные надежды на перемены к лучшему, и, самое главное, мы будем полны решимости осуществить все планы, крепя благополучие своих семей! Мира всем нам и счастья!

Марат ГАЙФУЛЛИН,

генеральный директор управляющей компании "ТАУ НефтеХим"

ТЕМА ВОЛЕЙБОЛ

В "ТАУ" ПРОШЁЛ КОРПОРАТИВНЫЙ ТУРНИР ПО ВОЛЕЙБОЛУ

Меньше месяца назад работники предприятий ГК "ТАУ" и члены их семей состязались в лыжных забегах, а в начале апреля встретились на волейбольной площадке Стерлитамак-Арены, чтобы продемонстрировать мастерство владения мячом и побороться за главный кубок чемпионата.

>>>6 стр.



Призеры чемпионата теперь будут представлять Группу компаний "ТАУ" на республиканских и федеральных турнирах среди корпоративных команд по волейболу в 2016 году

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



Встретили праздник в отличной профессиональной форме

Конкурс

Стр.3



Более полувека на арене большой химии

Вехи истории

Стр.4



О науке, помидорах и счастье

Портрет в производственном интерьере

Стр.5



Большой футбол с приставкой мини-

Мини-футбол

Стр.7

Новости компании

✓ ДОВОЛЬНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ - ОТЛИЧНАЯ РЕКЛАМА

В последние годы удовлетворенность потребителей стала одной из самых быстроразвивающихся областей исследования рынка. И это неслучайно, ведь для успешной деятельности и развития компании необходимо точно представлять потребности своего клиента и степень его удовлетворенности партнерством. Вот и ответственные службы управляющей компании "ТАУ НефтеХим" провели анкетирование порядка шестидесяти партнеров компании по внешнему и внутреннему рынкам сбыта продукции, производимой в ОАО "Синтез-Каучук" и "Стерлитамакский нефтехимический завод", выясняя сильные и слабые стороны сотрудничества в 2015 году.

- Эта процедура проводится компанией ежегодно в рамках требований стандарта ISO 9001:2008, - пояснила руководитель отдела международной сертификации Гузель Валеева. - В этом году традиционно подверглись оценке качество продукции, соблюдение условий договора поставок и оплаты, транспортная доступность, быстрота решения спорных вопросов. Общий уровень удовлетворенности составил 94%, что выше показателя 2014 года.

Большинство российских и зарубежных контрагентов отметили неизменно высокий уровень качества продукции и упаковки, хорошо отлаженную работу с потребителями, вежливость и отзывчивость сотрудников, своевременное предоставление необходимой в работе информации, также были высказаны пожелания по переходу на электронный документооборот для удобства оформления финансовой и сопроводительной документации.

Несомненно, успех компании на рынке в большой степени зависит от лояльности потребителей. Полученные "замеры" степени удовлетворенности коллег помогут менеджерам принять эффективные решения по улучшению деятельности компании, удержанию имеющихся и привлечению новых потребителей.

✓ СИНТЕЗ-КАУЧУК СТАЛ ОДНИМ ИЗ ЛУЧШИХ ПОСТАВЩИКОВ ДЛЯ ШИННОЙ КОМПАНИИ CORDIANT

Наивысший рейтинг поставщика изопренового каучука марки СКИ-3 присвоен акционерному обществу "Синтез-Каучук" ведущей российской шинной компанией "Кордиант".

Такая высокая оценка потребителя была озвучена в ходе круглого стола "Шинный рынок: итоги и перспективы", на котором специалисты АО "Кордиант" подводили итоги своей деятельности в 2015 году, обсуждали с партнерами заметное сокращение спроса на автомобили и перспективы, стоящие перед производителями.

ТЕМА ВЫСТАВКИ

ТЕХНОЛОГИИ, ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

стали предметом изучения специалистов ООО "УК ТАУ НефтеХим", ОАО "Синтез-Каучук" и "СНХЗ", посетивших 19-ю московскую международную специализированную выставку "Шины, РТИ и каучуки-2016".

В этом году широкий диапазон оборудования, сырья и современных процессов производства резинотехнических изделий, шин для всех типов колесной техники, представили порядка 150 компаний из Австрии, Белоруссии, Германии, Индии, Италии, Китая, Республики Корея, Нидерландов, Польши, России, Словакии, Украины, Чехии. Со своими новинками познакомили посетителей фирмы Гонконга и Тайваня.

Ключевым событием деловой программы выставки стала VI Всероссийская конференция с международным участием "Каучук и резина-2016: традиции и новации", организованная ООО "НИИЭМИ", МИТХТ им. М.В. Ломоносова, Министерством промышленности и торговли РФ. В ее работе приняли участие представители ведущих вузов страны, готовящих кадры для отечественной отрасли, такие как: Казанский национальный исследовательский технологический университет, Воронежский и Волгоградский государственные технические университеты, представители РАН РФ, НИИ отрасли. На пленарном и секционных заседаниях представители нефтехимического сообщества обсудили вопросы производства эластомер-



На фото: ген. директор ООО "УК ТАУ НефтеХим" Марат Гайфуллин, ген. директор ОАО "Синтез-Каучук" Дмитрий Жаворонков, зам. директора по производству ООО "УК ТАУ НефтеХим" Ильдус Насыров, нач. отдела реализации Рамис Гиззатуллин, нач. лаборатории ЦЗЛ ОАО "СНХЗ" Виктория Фаизова, директор по закупке Rabex group Ксения Жарова.

ров, тенденции развития рынка шин, РТИ, каучуков в России и мире с учетом меняющихся запросов потребителей, требований в части импортозамещения, ресурсосбережения и охраны окружающей среды. В частности, на заседании секции "Каучуки и ингредиенты" зам. директора по производству ООО "УК ТАУ НефтеХим" И.Насыров выступил с докладом: "Влияние природы масла-наполнителя на свойства кау-

чука СКС 1739", ознакомив коллег с результатами исследований влияния природы масла-наполнителя на свойства каучука СКС 1739. Также был представлен доклад на тему: "Влияние антиагломераторов растворных каучуков серии Квантислип на свойства СКИ-3 и шинных резин с его использованием", подготовленный специалистами нашей компании в соавторстве с ООО "НПП КВАЛИТЕТ" и ЧАО "РОСАВА".

ТЕМА ТЕРРИТОРИЯ ЖИЗНИ

РАДОСТИ БЫВАЮТ МЯСНЫМИ

В Западном микрорайоне Стерлитамака открылся новый фирменный магазин ООО "СНХЗ-М" - "Мясные радости".

"Мясные радости" - настоящий законодатель мясных мод в Стерлитамаке, специализирующийся на деликатесной продукции, производимой из качественного мяса без искусственных добавок. Еще совсем недавно подать к столу колбасы и ветчины этой марки было большой удачей. Выпала она в основном сотрудникам "Стерлитамакского нефтехимического завода", в со-

ставе которого находилось мясное производство. Однако с тех пор, как мясоперерабатывающий цех преобразовался в комбинат, его продукция появилась на прилавках популярных торговых сетей и в фирменном магазине, расположенном в историческом центре города.

Следуя за развитием Стерлитамака, "Мясные радости" расширяли свое присутствие в новых жилых районах. В середине апреля очередной фирменный магазин открылся на пересечении улиц Арте-

ма и Карая Муратова. Для гостей была организована дегустация продукции, а первые покупатели получили подарки, - наборы для ароматной солянки, пикантные колбаски "Пивчики" и сервелат "Невский".



Кстати, дегустации здесь устраивают теперь каждую пятницу.

Ольга Ухова, одна из первых посетителей: "Наконец-то и в нашем районе открыли магазин "Мясные радости"! Случайно увидели его и решили зайти с мужем. Магазин по площади небольшой, но очень светлый, витрины полны свежих колбас, ветчин, сосисок, сарделек, деликатесных изделий и, что порадовало, полуфабрикатов. Теперь по дороге с работы захожу, чтобы купить вкусности к ужину. А недавно появились наборы для шашлыков, - в ближайшие выходные устроим барбекю по случаю открытия дачного сезона!"

ИННОВАЦИИ - МАГИСТРАЛЬНЫЙ ПУТЬ К ПРЕВОСХОДСТВУ И ЛИДЕРСТВУ

Современное состояние и перспективы инновационного развития нефтехимии обсудили главные менеджеры и ведущие специалисты управляющей компании "ТАУ НефтеХим", акционерных обществ "Синтез-Каучук", "Стерлитамакский нефтехимический завод" на IX Международной научно-практической конференции, прошедшей в начале апреля в Татарстане.

В мероприятии приняло участие свыше 160 представителей промышленных предприятий, научно-исследовательских организаций из США, Германии, Италии, Российской Федерации. Дискуссионной площадкой для лучших представителей мирового нефтехимического сообщества стало ПАО "Нижнекамскнефтехим".

Конференция проходила в трех секциях: "Химия и технология полимерных материалов", "Химия и технология нефтехимических и нефтеперерабатывающих процессов" и "Промышленная экология". В роли сопредседателя одной из них выступил зам. директора по производству (по науке ОАО "Синтез-Каучук") ООО "УК "ТАУ НефтеХим" Ильдус Насыров. Он также принял участие в пленарных выступлениях, представив коллегам доклад на тему "Использование трубчатых турбулентных аппаратов для приготовления титановых и неодимовых катализаторов синтеза 1,4-цис-полиизопрена". Выступление дополнила презентация компании, продукции, производимой стерлитамакскими нефтехимиками, и инновационных проектов, связанных с диверсификацией производств и импортозамещением.

В общей сложности, было заслушано более 100 докладов. Тематика для них стали проблемы нефтехимических производств и конкретные вопросы, касающиеся технологии получения мономеров,



полимеров, катализаторов. Так, начальник лаборатории ЦЗЛ ОАО "СНХЗ" Виктория Фаизова предложила обсудить преимущества применения антиагломератора каучуков "Квантислип" марки БМ-2Р в технологии синтетического изопренового каучука, начальник лаборатории ЦЗЛ Лилия Касьянова презентовала катализаторы производства ОАО "Синтез-Каучук" и рассказала об инновациях в данном направлении бизнеса компании, а инженер-лаборант ЦЗЛ Ильхам Сафаргалиев поделился результатами проведенного исследования бутан-бутиленовой фракции на цеолитных катализаторах.

- Данная научная конференция стала местом встречи заинтересованных людей, - инженеров, ученых, руководителей предприятий, директоров по инновациям различных компаний, поэтому диалог получился очень содержательным, - поделил

ся своими впечатлениями о мероприятии зам. директора по производству ООО "УК ТАУ НефтеХим" Ильдус Насыров. - Мы рассуждали о прогрессивных технологиях, возможности реализации совместных проектов, решении общих для нефтехимических компаний проблем. Это очень важно для развития, поскольку невозможно претворять амбициозные цели, ориентируясь только на внутренние разработки, нужно систематизировать и перерабатывать лучшие научные и практические достижения коллег и специалистов в области нефтехимии. ПАО "Нижнекамскнефтехим" является давним партнером нашей компании, мы довольно тесно сотрудничаем в профессиональном плане со специалистами научно-технологического центра предприятия, как, впрочем, и многих компаний-участников конференции. Поэтому нам было интересно обменяться с ними опытом, обсудить спорные моменты. Поток полученной от спикеров информации, был интересен, актуален и полезен. Особенно я хотел бы отметить доклады В.Капустина (ОАО "ВНИПИНефть"), - "Проблемы модернизации и реконструкции нефтехимических производств России", А.Мазгарова (ОАО "ВНИУС"), - "Деятельность АН РТ в области нефтегазопереработки и нефтехимии", А.Ламберова (КФУ), - "Катализаторы нефтехимии. Теория и практика", П.Боручко (ООО "Олкат", Санкт-Петербург), - "Получение продуктов нефтехимии на кислотных и металлических катализаторах", М.Никулина (ООО "СИБУР Технологии"), - "Векторы развития нефтехимии в мире, в России, в Сибуре", В.Пармона (Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, г. Новосибирск), - "Ресурсо- и энергоэффективные катализаторы для нефтепереработки и нефтехимии".

Наша компания старается не пропускать мероприятия такой направленности и подобных масштабов. Мы всегда стремимся по максимуму вынести информацию из всего увиденного и услышанного, а также наладить взаимодействие с потенциальными партнерами, получить новые контакты.

ВСТРЕТИЛИ ПРАЗДНИК В ОТЛИЧНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ФОРМЕ

Тридцатого апреля пожарные всей страны отмечают свой профессиональный праздник. Накануне этой даты в пожарной части ООО "Защита" прошел чемпионат по боевому развертыванию среди дежурных караулов.

Стало уже традицией перед профессиональным праздником проводить различного рода соревнования и конкурсы среди специалистов пожарной охраны. Этот год не стал исключением. В соревнованиях по боевому развертыванию приняли участие команды восьми караулов, которые должны были продемонстриро-

вать совершенство тактической подготовки в части организации боевых действий, владение навыками тушения пожаров и спасения людей, отработки вопросов техники безопасности.

Конкурс проходил в два этапа. На первом этапе соревнования проходили в караулах среди отделений, затем лучшие команды встретились на учебно-тренировочной площадке ПЧ "Защита", чтобы определить лучших в своей профессии. Пожарным нужно было провести боевое развертывание и подняться по штурмовой и трёхколенной лестнице в окно третьего этажа учебной башни, а по

окончании упражнения, струей воды сбить мишень, находящуюся в 7 метрах от ствола. Желание победить у каждой дежурной смены было огромным. Но в каждом соревновании есть победители и побежденные. Второй год подряд лидером стала смена №4 (начальник караула Жигальцов А.А.).

Благодаря хорошей подготовке всем остальным участникам удалось продемонстрировать результаты, соответствующие нормативным показателям. Победители были награждены переходящим кубком и денеж-



ной премией.

Праздники, конкурсы - это все проходящие моменты. А в основном жизнь состоит из трудовых будней, и от каждого дня можно ждать сюрпризов. Часто эти сюрпризы сопряжены с риском и опасностью. Поэтому в день профессионального праздника хочется пожелать всем пожарным как можно меньше работы, как можно больше радостных и счастливых дней, здоровья и семейного благополучия!

Хроника событий

- ✓ 8 апреля 1953 года приказом министра химической промышленности директором строящегося завода назначен В.Г.Свистанов.
- ✓ В канун 1956 года был принят в эксплуатацию азотно-кислородный цех Р-8, который возглавил А.Уткин.
- ✓ В июне 1959 года начали вводиться в строй действующих подстанции, снабжающие электроэнергией цеха Е-3, Е-1-9, Е-2, Е-4, С-6 и др. Одним из первых начальников сетей и подстанций стал В.И.Подкуйко. Немалый вклад в становление коллектива электриков внесли В.Г. Зорин, Н.В. Евстифеев, А.Г. Кез, Н.Н. Сухомлин, Б.Л. Ирхин и др.
- ✓ 7 октября 1959 года подписан акт о сдаче цеха антикоррозионных покрытий Р-3. В дека-

ТЕМА ВЕХИ ИСТОРИИ

БОЛЕЕ ПОЛУВЕКА
НА АРЕНЕ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

12 апреля исполнилось 56 лет со дня получения первого башкирского синтетического каучука на Стерлитамакском заводе СК.

Решение о строительстве завода синтетического каучука было официально оформлено Постановлением Совета Министров СССР в 1948 году. Целесообразность его возведения в Стерлитамаке объяснялась наличием углеводородного сырья, поставщиком которого должен был стать Салаватский комбинат №18, необходимостью промышленного развития города, наличием рабочей силы, железнодорожной линии и опорного жилого фонда в городе, способного на первом этапе строительства и эксплуатации разместить часть рабочих кадров завода.

Предполагалось, что ввод нового производства состоится в 1951 году, - сначала на треть своей мощно-



Весть о том, что цех Е-2 включен в работу, быстро распространилась по заводу, сюда шли все, кто в этот день не работал. На участке упаковки было столпотворение. В помощь маркировщице пришлось поставить несколько аппаратчиков, которые резали ленту на прямоугольники, ставили на них штамп, а главный инженер завода М.И.Брейман и начальник цеха А.И.Шухман расписывались на них и раздавали желающим.



генеральный директор ОАО "Синтез-Каучук" Дмитрий Жаворонков и ведущие специалисты компании с ветеранами предприятия в цехе И-5в

бре завершается строительство цехов Д-11 и Д-13.

✓ В 1959 году директором завода назначается Н.Я. Еременко, главным инженером М.И. Брейман. Основные отделы возглавили: Е.П. Цофнас (ПКО), А.Г. Ликумович (ЦНИЛ), Д.Д. Ямщиков (ОТиЗП), С.И. Овчинников (плановый), М.Т. Кутольвас (финансовый), А.К. Вальтук (ОГМ), А.М. Ромашко (ПТ), Г.Г. Шарипов (ОТК), Г.М. Сулейманов (ОК). Начальником цеха Е-1-9 стал Б.С. Красиков, Е-2 - А.И. Шухман, Ж-7 - П.Н. Гасников, Р-1 - И.И. Молозин, Е-4-5 - В.В. Александров, Д-11, 13 - Я.Д. Алферов, Д-4 - А.Ф. Машковский, Д-2-3 - В.И. Козлов, Д-5, 6 - Н.Н. Колокольцев, Д-8 - В.К. Орлов, Д-10 - А.Д. Линьков, КИП - В.Ф. Мотов и др.

✓ К началу 1961 года в эксплуатации находились цехи, непосредственно связанные с производством каучука: Е-1-9, Е-2, Е-4, а также вспомогательные цехи и часть цехов производства дивинила.

✓ 22 мая 1961 года с лентоотливочной машины цеха готовой продукции сошли первые 146 рулонов саженаполненного каучука, полученного впервые в стране.

✓ В сентябре 1960 года завод переходит на выпуск маслосаполненного каучука марки СКМС-30АМ, а в начале 1961 года - на каучук СКМС-30 АРКМ-15.

✓ Первую очередь завода приняли в эксплуатацию 30 ноября 1961 года, а в 1963 году впервые в СССР заработало опытно-промышленное производство изопрена и изопренового каучука СКИ-3.

сти, а к лету 1952 года - на полную силу (45 тысяч тонн продукта). В качестве генерального подрядчика стратегического объекта выступила мощная строительная организация - трест "Стерлитамакстрой", который возглавлял Г.И. Водолаженко. Строители завода испытывали немало трудностей: бетон приходилось возить на расстояние 4-5 километров, энергию вырабатывали две передвижные электростанции, квалифицированных рабочих не хватало, впрочем, как и стройматериалов, необходимая техническая документация постоянно задерживалась, поставки оборудования тоже. Поэтому планы пришлось подкорректировать.

К началу 1960 года в наибольшей готовности находилась группа цехов, непосредственно связанных с производством каучука. Это цехи полимеризации, выделения каучука, охладительного рассола и другие. Изучив готовность подразделений к пуску, на первом этапе решено было осуществить запуск группы цехов по производству каучука на привозном дивиниле и метилстироле. Второй этап предусматривал организацию производства собственного дивинила на бутан-бутиленовой основе, а затем пуск цехов по переработке бутана, перевод эксплуатации завода на проектную схему. В марте основная часть пусковых цехов была готова к работе. Места у аппаратов заняли квалифицированные рабочие, а смонтированное оборудование было обкатано и испытано под нагрузкой. Ряд технологических звеньев уже действовал самостоятельно. Например, в цехе Д-10 начали вырабатывать медно-аммиачный раствор, а холодильный цех Ж-7 готов был выдавать искусственный холод. В цехе Е-1-9 были опробованы полимеризаторы, в цехе конечной продукции Е-2 испытаны лентоотливочные агрегаты и сушильные печи. В подготовительных работах активно участвовали аппаратчики А.Толстов, А.Батаева, Ю.Баженов, Х.Асадуллина, а также слесари П.Кошечев, И.Вечерковский, Г.Рахимов.

Технология приготовления каучука брала свое начало в цехе Е-3. Здесь 26 марта был начат пуск аппаратов по приготовлению умягченной воды. С приближением апреля работники цеха Е-2 каждое утро начинали с ответа на вопрос коллег, интересовавшихся, когда же произойдет пуск. И все же первыми героями стали аппаратчики от-

деления переработки крошки. Еще в марте сюда был привезен из Воронежа бракованный каучук, чтобы проверить возможность его переработки. Задача была выполнена, а это означало, что отделение к работе готово. 2 апреля в цехе Е-4 была приготовлена пробная партия некаля. Сложный процесс синтеза всех реагентов подготовили аппаратчики Афонин, Мирсаямов и Вишняков. Для приема продукта и подготовки к пуску полимеризаторов в цехе Е-1-9 провели комплексную промывку всех трубопроводов и аппаратов, коллектив готовился к выработке латекса. 8 апреля начался процесс полимеризации, а 12 апреля 1960 года была получена первая партия башкирского каучука марки СКМС-30А. Именно этот день вошел в историю индустриального преобразования Стерлитамака, как день рождения нового предприятия большой химии!

- В бесконечном ряду исторических событий и ярких дат мы отводим достойное место дню рождения Стерлитамакского завода синтетического каучука, - говорит генеральный директор акционерного общества "Синтез-Каучук" Дмитрий Жаворонков. - С гордостью и благодарностью называем тех, кто стоял у истоков его образования: Г.И.Рутмана, М.И.Бреймана, Р.А.Загретдинова, М.Ф.Завьялова, Е.П.Цофнас, Ю.М.Назаренко, Г.В.Уткину, А.П.Борисову, Д.Ш.Чанышева, М.С.Кравкову, Б.С.Красикова, Р.П.Парушкову, Э.М.Пирнавского, П.А.Лыкова, Н.Н.Сухомлина, Р.Р.Рахимова, А.П.Проскрянова, Р.Х.Рахимова. Эти и многие другие имена наших коллег вписаны в историю завода. 56 лет - это большая вежа для предприятия, имевшего стратегическое значение для Башкортостана и России в целом, и сравнительно небольшой по историческим меркам период, отмеченный акционированием, многочисленными экономическими кризисами. Мне приятно осознавать, что коллектив предприятия справился со всеми трудностями. Сегодня Стерлитамакский завод СК стал крупнейшим в стране производителем синтетического каучука, он уверенно развивается, а это значит, что нам не стыдно посмотреть в глаза ветеранам, мы смело можем сказать, - тот труд, который вложили в завод рабочие и инженерно-технические сотрудники предприятия, не пропал. У ОАО "Синтез-Каучук" обширные планы по освоению новых рынков сбыта продукции и хорошие перспективы по развитию существующих направлений деятельности. Надо просто хорошо работать единой командой, на единые цели, на один результат, качественно, с интересом, и всё получится.

Так совпало, что к своему очередному юбилею компания снова подошла в кризисное время. Сопутствующим экономическому спаду проблемам, ОАО "Синтез-Каучук" противопоставило десятки инновационных технологий, профессиональную команду сотрудников, знание рынка с ясным пониманием потребностей потребителей. И можно быть уверенными, что пройдя от нуля до лидера отрасли, только укрепит в будущем свои позиции.

О НАУКЕ, ПОМИДОРАХ И СЧАСТЬЕ

Руководитель каталитической лаборатории ЦЗЛ, учёная степень, множество разработок и рацпредложений, звание Заслуженный химик РБ и РФ, членство в Совете учёных завода, преподавательская деятельность в Нефтяном государственном университете, председательство в аттестационной комиссии при БГУ, - это всё о Лилии Зайнулловне Касьяновой.



- Лилия Зайнулловна, я знаю, что на заводе у вас целая династия. Здесь работают дочери и зять, а Вы тоже продолжили дело родителей?

- Не совсем. Я родилась и выросла в Гафурийском районе, мама - учитель, отец - соработник. Уехала из дома, чтобы поступить в мединститут, успешно сдала экзамены, но ознакомительная экскурсия в лабораторию всё решила, - увиденное отбило желание становиться врачом. Родители всё поняли, вместе решили, что год потеряем (тогда не было возможности сдавать экзамены в несколько учебных заведений сразу), но будем поступать в следующем году. Мою судьбу решил случай, в лице подружки, которая поступила в технологический техникум. Она рассказала, что с группой ездили в колхоз на осенние работы и по приезду "не досчитались" нескольких студентов, а значит, есть вакантные места. Поскольку экзамены, что я сдала для поступления в мединститут, подходили для поступления в техникум, я решила попробовать. Зашла к директору, он сделал запрос на мои документы, и меня приняли. Уже обучаясь на последнем курсе техникума, перевелась на вечернее отделение и поступила работать на завод синтетического каучука. Это время совпало с нехваткой инженерно-технических кадров, возможно потому, что заработная плата инженеров была маленькой? Работала техникумом, вела процесс дегидрирования (тогда железно-оксидные катализаторы внедряли). Главный инженер предприятия Пётр Ильич Кутузов мне говорит: я никогда не поверю, что у вас нет высшего образования. Как раз вакансия инженера освобождалась, и он предложил мне перейти работать инженером - при условии, что продолжу обучение в вузе. Я согласилась и поступила в Нефтяной институт, выбрав специальность технолога органического синтеза.

- Трудно было совмещать работу с учёбой?

- Непросто, но учиться в институте всегда интереснее, когда работаешь на производстве. Прочувствовала шесть лет, затем поступила в аспирантуру. Сначала училась в Казани, позже перевелась в Уфимскую российскую академию наук, Институт катализа. После защиты получила приглашение на преподавание, поскольку я уже привыкла жить в этом режиме, да и дети подросли, воспользовалась им.

- В своей преподавательской деятельности Вы оказались у истоков изучения катализа.

- В то время в высших учебных заведениях не было предмета катализ. Так сложилось, что я стала свидетелем изменения отношения к катализу, участником событий. Катализаторы не входили в статус стратегического материала. Но во время реструктуризации, когда наша нефтепереработка оказалась в зависимости от импортных катализаторов, всё изменилось, естественно, возник вопрос, что произойдёт, если поставки прекратятся? За решение проблем взялись комплекс-

но, начали обучать студентов в области катализа, нанотехнологий. В Стерлитамаке специалистов по катализу не так много, катализаторных лабораторий тоже, в Нефтяном университете появилась специальная кафедра. Я защищала диссертацию на пересечении двух наук - катализ и органический синтез, и руководство пригласило меня создать лабораторию, разработать методику, составить учебную программу и всё, что необходимо для углубленного изучения науки о катализе. Это было интересное время! Разработка программ и учебного плана, индивидуальный подход к каждому студенту, - всё проходило обкатку. Может быть, помог генетический опыт, моя мама - педагог, она преподавала в младших классах, а вечерами занималась с детьми дополнительно. То есть мама тоже работала от и до - мне всегда было, на кого равняться!

Вообще, преподавание сопряжено с большой ответственностью. Оно не заключается только в составлении рабочего плана, лекциях, передаче знаний, и не обходится без участия в судьбе студента. Это - большая психологическая и эмоциональная нагрузка, приходится бороться за студента, за его знания. Нет возможности посещать лекции (например, студенты уезжают на заработки), значит нужно изменить программу, подстроить под него. Если человек хочет получить образование, ему всегда можно и нужно помочь.

- Какое оно - молодое поколение?

- Сегодняшняя молодёжь одновременно учится, работает, старается содержать семью на хорошем уровне - это достойно восхищения. Это поколение знает, чего хочет. В советское время за нас многое решало правительство, жизнь была расписана на годы вперёд, был чёткий план, которого мы придерживались. Сегодня молодёжь часто ругают за наглость, за напор. Это не так. Они более открыты и прямолинейны, не боятся выражать свои мысли, потому что у них нет идеалов, не на кого равняться. Их к этому вынуждает жизнь. Мы воспитывались по-другому - не деньги главное, на первом месте - идеи.

- Многие Ваши студенты работают в нашей компании?

- У меня есть возможность отбирать лучших студентов с большим профессиональным потенциалом, и я не упускаю случая приглашать их работать на наши нефтехимические

предприятия. Кое-кто не задерживается надолго, окрепнут и улетают. Но это нормальный процесс. Я всегда радуюсь, когда мои ученики находят хорошую работу, потому что искренне считаю, что ученик должен превосходить своего учителя. Я выпускаю их на должность выше своей, помогаю найти хорошее место. Человек должен стремиться к лучшему!

- В чём сегодня заключается ваша работа?

- Когда я ещё только устроилась работать в лабораторию, было такое понятие - отраслевые институты. Они разрабатывали всю технологию производства "Синтез-Каучук", - от получения мономера до каучуков. Центральная заводская лаборатория изначально была создана для сопровождения, доработки этих процессов. Например, у нас внедрились двухстадийное дегидрирование, для каждой стадии разработали катализатор, теперь этот катализатор надо производить, адаптировать под технологии, изучать нюансы. Когда я переходила в должность руководителя лаборатории, случилась перестройка, отраслевых институтов не стало, мы остались сами по себе, нужно было из группы сопровождения превращаться в разработчиков. Это был сложный период, ведь у нас отсутствовало необходимое оснащение. Но потихоньку работа налаживалась, у нас появились собственные разработки катализаторов, усовершенствованные и доработанные.

- Руководящая должность, преподавание, работа в государственной аттестационной комиссии, - как Вы всё успеваете?

- Рабочий день с 7 утра и до 10 вечера уже давно стал нормой. Семья к такому режиму тоже приурочилась. К тому же я поняла, что свободное время расхолаживает. Можно за день успеть сделать множество дел и точно также не успеть ничего. Секрет - в умении распределять время правильно. Согласитесь, можно находиться дома и не общаться вовсе, можно сидеть на диване, переключать телевизор с канала на канал и не видеть семью, детей. Мы с мужем успеваем ходить в театр, выбираться иногда в ресторан, находим время на общение (обсуждаем семейные дела, мировые и заводские проблемы), в выходные выбираемся на дачу.

- Вы настоящие дачники - с рассадой, в панамах?

- Не совсем. Мы сажаем ровно

столько, сколько нам нужно, - немного овощей, немного зелени. Очень любим цветы - у каждого внука, их у нас уже пятеро, есть свой цветник. Они ухаживают за ним, наблюдают за тем, как появляется росточек, как цветёт, поливают, пропалывают. Приезжаем на дачу, дети выходят из машины и бегут к своим цветникам!

- А в садоводстве знание химии помогает?

- Конечно! Вот, например, один из видов катализаторов синтезирован на основе железоактивного пигмента, наверняка вы слышали о том, что родители бросали под яблоню кусок железа. Это можно заменить железоактивным катализатором, - 100 граммов высыпать под дерево. Но мы стараемся, конечно, удобрять навозом, это привычнее.

- Наверняка и на участке Вы делаете что-то особенное, по науке?

- Выращиваем особые сорта огурцов и помидоров. Опять же, для науки, не к столу. Подруга из Новосибирска работает на Ангарском заводе катализаторов и органического синтеза, её мама - известный садовод, в своём городе ведёт на телевидении передачу про сад-огород. Конечно, они занимаются особыми, экспериментальными, элитными сортами огурцов-помидоров. Присылают мне свои опытные образцы для исследования, я высаживаю эту рассаду отдельно, потом делаю небольшой отчёт, - сколько посадила, как росла, сколько собрала, размер плодов, хранение и т.д. Например, в прошлом году мы высаживали отборные сорта помидоров, овощи получились очень красивыми, растут ярусами, не портятся, все одинакового размера, но вкус не понравился.

- Значит, наши помидоры вкуснее?

- Да, именно наши, выращенные из семян отобранного зрелого прошлогоднего помидора. До меня руководителем лаборатории работала Арсланова Асия Хабуллоевна, она сейчас на пенсии и с удовольствием занимается огородничеством. Рассаду самых вкусных помидоров беру у неё.

- Лилия Зайнулловна, о чём Вы мечтаете?

- О том, чтобы у детей всё было хорошо, чтобы они были здоровы и счастливы. Я живу так, как мне нравится - у меня любимая работа, хорошая семья, я делаю то, что мне нравится - это большое счастье. Мне не раз поступали предложения сменить работу. Но менять всё и уйти с завода, который дал мне так много, с которым связаны самые важные этапы моей жизни, я никогда не хотела.

Я анализирую свою жизнь и понимаю, что всегда жила и живу так, как хочу. В детстве такую возможность мне подарили родители, бабушка - она нас очень любила, баловала, оберегала. Хотелось бы, чтобы у моих детей и вообще, у всех была такая возможность - жить своей жизнью, так, как нравится, не быть зависимыми - это и есть счастье!

Полтора часа беседы, улы, не вместить в одно интервью. Большую половину времени мы проговорили о коллегах и учениках Лилии Зайнулловны, - зачем писать о ней, когда вокруг столько интересных людей! После разговора с этой удивительной, красивой, очень обаятельной и умной женщиной у меня остался целый список претендентов на следующие интервью и желание встретиться и поговорить с ней ещё не один раз.

Олеся ПЕТРОВА

ТЕМА НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС



"СЕРЕБРЯНАЯ РАКЕТКА"

- именно такой награды достойна женская команда ГК "ТАУ", принявшая участие в завершающих играх городского турнира "Кубок трех мячей" по настольному теннису.

Матчи по настольному теннису проводились среди женщин и мужчин на двух спортивных площадках - в Стерлитамак-Арене и в школе №28. Участвовало в соревнованиях в общей сложности около 100 любителей этого вида спорта. Трудовые коллективы компании представляли: водитель погрузчика складского цеха ОАО "СНХЗ" Гюзелия Галимова, начальник ОПКиУРТЭР ООО "Химремонт" Марина Мурыжникова и электромонтер цеха ЭиРЭ Лидия Полищук, аппаратчики цехов И-2 и И-7-10 ОАО "Синтез-Каучук" Ильдар Файзуллин и Владимир Фалин, а также начальник механического сектора ПКО ОАО "Синтез-Каучук" Вильнур Магадеев.

Борьба за призовые места была упорной и интересной. Участники демонстрировали наличие спортивного характера, удивляя болельщиков и судей ловкостью и мастерством, поражая высокой физической подготовленностью, позволяющей стремительно перемещаться, мгновенно выбирать правильную тактику игры и наносить результативные удары. Все эти эпитеты как нельзя лучше подходят для оценки выступления наших девушек. Они провели 8 игр, и в общекомандном зачете заняли второе место. А вот для мужчин соревнования сложились менее удачно, они - четвертые.

ТЕМА ВОЛЕЙБОЛ

В "ТАУ" ПРОШЁЛ КОРПОРАТИВНЫЙ ТУРНИР ПО ВОЛЕЙБОЛУ

<<< 1 стр.

На победу в блиц-турнире претендовали 12 команд акционерных обществ "СНХЗ", "Синтез-Каучук", управляющей компании "ТАУ НефтеХим", фитнес-клуба World Gym, ООО "Химремонт", ООО "Нефте Транс Логистик", ООО "Защита", ООО "Нефтехимдиагностика". Все игры проходили в течение одного дня, что делало соревнования напряженными по накалу и оттого очень зрелищными.

После серии интригующих отборочных матчей, в 1/2 финала встретились сборная команда "Дружба" (ООО "Химремонт", ОАО "СНХЗ", ОАО "Синтез-Каучук"), команды "Ferrari" (ООО "УК ТАУ НефтеХим") и "Электромонтер" (ООО "Химремонт"). Именно между ними состоялся розыгрыш призовых мест, а потому финальные игры изобиловали по-настоящему драматическими моментами и минутами ликования.

Выверенные пасы, стремительные атаки и слаженная работа позволили "Дружке" обыграть обоих соперников со счетом 2:0. С таким же результатом

спортсмены из команды "Ferrari" уступили под натиском "Электромонтера". Таким образом, лидером чемпионата стала команда "Дружба", вместе с почетным Кубком волейболисты получили призовые, - по 4 тысячи рублей каждому. Во вторую строчку турнирной таблицы вписала свое имя команда "Электромонтер", а спортсмены заработали по 3 тысячи рублей. Ну, а бронзовым призером стала команда "Ferrari", их награда - по 2 тысячи рублей каждому участнику.

Те спортсмены, кому не удалось в этот день настроиться на командную игру, восприняли поражение вполне оптимистично. Корпоративная спартакиада "ТАУ" только стартовала, и возможность взять реванш представится совсем скоро. Впереди - соревнования по настольному теннису, плаванию, триатлону, шахматам и легкой атлетике. Пока же есть время воспользоваться сертификатами на бесплатное посещение фитнес-клуба World Gym, которые получили все спортсмены, представлявшие свои предприятия на соревнованиях, и потренироваться.

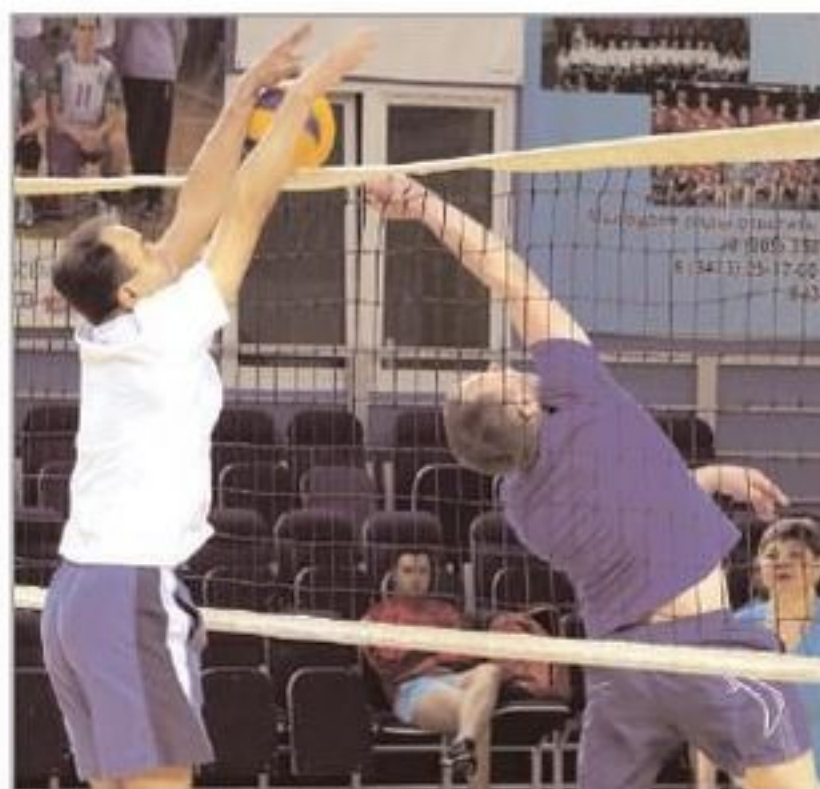


фото Олега Машковского

РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ ПО ВОЛЕЙБОЛУ



БОЛЬШОЙ ФУТБОЛ С ПРИСТАВКОЙ «МИНИ-»

С 23 по 24 апреля в Ледовом дворце проходили игры ежегодного турнира по мини-футболу среди команд предприятий холдинга. В нем приняло участие свыше ста сотрудников управляющей компании "ТАУ НефтеХим", ОАО "Синтез-Каучук", ОАО "СНХЗ", ООО "Химремонт", ООО "Защита", ЧОП "Медведь". Вдвое больше было болельщиков, - близких и коллег, не упустивших возможность подбодрить любимую команду, разделить с ней радость триумфа и досаду от поражения.

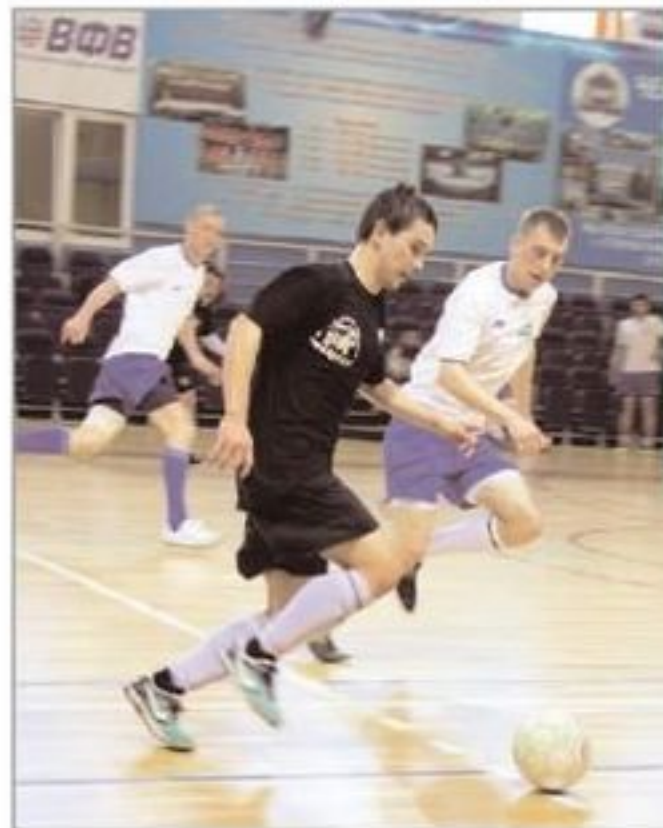
На протяжении двух дней спортивный зал Стерлитамак-Арены был дуэльной площадкой, где разыгрывались хитроумные комбинации, проводились молниеносные атаки ворот соперников и демонстрировалась решительность защитников. По регламенту футбольного турнира каждая команда заявляла по восемь спортсменов: по одному вратарю, четыре полевых игрока и трое запасных. Каждый поединок состоял из двух таймов по 20 минут. Всего в ходе весеннего чемпионата было проведено 15 матчей по олимпийской системе. В финальных поединках встретились команды ООО "Защита", ОАО "СНХЗ" (сборная "Сополимеры") ООО "УК ТАУ НефтеХим" и ЧОП "Медведь". Две последние, по итогам соревнований, решали судьбу победного кубка.

В итоговом поединке спортсме-

ны ЧОП "Медведь" практически не подпускали соперников к мячу, и если уж и теряли инициативу, то ненадолго. Поэтому первый тайм закончился со счетом 1:0 в их пользу. Однако это не сломило бойцовский дух футболистов управляющей компании "ТАУ НефтеХим". Лидеры прошлогоднего турнира доказали, что только упорством и хорошей командной борьбой можно одолеть противника. В начале второго тайма они забили ответный гол в ворота соперников, сравняв результат, а затем повторили комбинацию. Игра завершилась со счетом 2:2. С учетом разницы забитых и пропущенных мячей, команда ЧОП "Медведь" вышла на первое место чемпионата, а команда ООО "УК ТАУ Неф-



РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ ПО МИНИ-ФУТБОЛУ



теХим" заняла вторую ступень пьедестала почёта. На третьем месте - футболисты ОАО "СНХЗ" ("Сополимеры"). Все победители чемпионата получили денежные призы, - от 2 до 4 тысяч рублей каждому игроку, в зависимости от места, занятого командой, также всем участникам турнира достались сертификаты

на бесплатное посещение фитнес-клуба World Gym.

Футбол - один из любимых видов спорта, в которых традиционно соревнуются спортсмены Группы компаний "ТАУ", а приставка мини- ничуть не умаляет значимости игр для поддержания их командного духа.

УСПЕХИ НА ГОЛУБЫХ ДОРОЖКАХ

23 и 24 апреля в бассейне фитнес-клуба World Gym прошло открытое первенство по плаванию.

В соревнованиях приняли участие около ста членов клуба в возрасте от пяти до пятидесяти лет и более. Самым маленьким пред-

стояло одолеть 25 метров водного пути, ребятам постарше, а также женщинам всех возрастных категорий - 50 метров, ну, а для мужчин была определена дистанция в 100 метров. Участники достигали финиша, кто кролем, кто брассом, а кто и "по-собачьи". И пусть немногие смогли удивить тренеров и болельщиков хорошей техникой плавания, зато абсолютно все пребывали в отличном настроении и спортивном настрое.

Среди детей, в своих возрастных категориях, первые места заняли: Яна Борисова, Карина Гумерова, Аделия Насырова, Аркадий Макаров, Егор Усов и Матвей Насыров. Победителями женских соревнований стали: Анастасия Высотина, Татьяна Савельева, Зульфия Хайбуллина, Раиса Сибгатовна и Дина Юмагулова. В мужском соперничестве лучшие результаты показали: Ярослав Высотин, Алик Зайнетдинов, Станислав Максимов, Евгений Холмогорцев, Сергей Холкин, Анвар Арсланов и Владимир Дмитриев.

Победителям и участникам соревнований были вручены дипломы и призы от организаторов.



"ТАУ НЕФТЕХИМ" - В ПЯТЕРКЕ СИЛЬНЕЙШИХ КОМАНД

Завершился третий городской турнир "Кубок трёх мячей", в котором участвовало 18 команд предприятий, организаций и учреждений Стерлитамака, - более 300 человек. Нашу команду представляла команда "ТАУ НефтеХим", в состав которой вошли сотрудники ООО "УК ТАУ НефтеХим", ОАО "Синтез-Каучук", ОАО "СНХЗ", ООО "Химремонт".

Розыгрыш призов чемпионата проводился по трём видам спорта: мини-футболу, волейболу и настольному теннису. Напомним, как выступили наши коллеги в этих дисциплинах в своей группе.

В мини-футболе ребята показали скромные результаты, - набрав 10 очков, заняли седьмое место в турнирной таблице (в прошлом году были вторыми).

В матчах по волейболу мужская команда заработала 12 очков и вышла на четвертое место, а женская команда с 4 очками в арсенале стала третьей. Замечательный итог, учитывая, что во втором турнире "Кубка трёх мячей" нам не удалось стать призерами.

В соревнованиях по настольному теннису мужчины получили 14 очков, что подняло их на четвертое место в рейтинге, ну, а женщины, как и в 2015 году, стали вторыми, их результат - 7 очков.

Общее количество набранных спортсменами баллов - 47. Это - четвертое достижение в командном зачете.

От души благодарим членов команды "ТАУ НефтеХим" с результативными выступлениями, а также болельщиков, без эмоциональной поддержки которых не прошла ни одна игра!

Индекс 00022 - "НАШ ФОРМАТ"

Продолжается подписная кампания на корпоративную газету Группы компаний "ТАУ" - "Наш формат" на 2016 год.

Подписная цена издания до конца года установлена в размере 248 рублей, на второе полугодие - 195 рублей.

Выписать газету можно в любом почтовом отделении города Sterlitamak и Sterlitamakского района либо в редакции газеты по адресу: ул. Техническая, 14, К-27, офис 3-2.

Подписной индекс газеты "Наш формат" - 00022.

Всем работникам компании, оформившим полугодичную подписку на корпоративную газету "Наш формат", в подарок - Единая карта бонусной системы, которая гарантирует скидку на товары и услуги предприятий-партнеров.

Своевременность доставки газеты до подписчиков гарантирует ФГУП "Почта России" (т. 23-33-87).

Активное лето в "Счастлимом детстве"

С 1 мая по 15 августа специальная программа:

"Познавательное лето" - увлекательные экскурсии по городу, выставки, музеи.

"Оздоровляндия" - санаторное лечение воспитанников по программе "Расти и не болей".

Активный отдых развивающего направления.

На постоянной основе: обучение по системе М. Монтенессори

Изучение английского языка, студия хореографии и театрального искусства, групповые занятия с педагогом-психологом, логопедом.

С 1 мая по 15 августа 2016 года договоры по акции "Лето в "Счастлимом детстве" заключаются без вступительного взноса!

Одновременно начинает действовать акция "Старый друг, приведи новых двух!". По ее условиям скидку в 20% на оплату пребывания в учреждении ребенка в течение 2 месяцев будут получать родители, по рекомендации которых в детский сад придут новые воспитанники.

*Подробную информацию вы можете получить по телефону: (3473) 33-90-50.

Поздравляем с рождением ребенка сотрудников компании: начальника смены цеха И-7-10 ОАО "Синтез-Каучук" Айрата ГИМРАНОВА, мастера смены цеха И-3 Павла ЧИБДАЕВА и аппаратчика конденсации Марселя РАХИМОВА, нач. отделения цеха И-4 Рината ФАТКУЛЛИНА и аппаратчика перегонки Анну САРАЕВУ! Желаем родителям - жизненной мудрости и терпения, а малышам - здоровья!

РУКОВОДСТВО КОМПАНИИ

Поздравляем с юбилейным днем рождения БИККУЛОВУ Нурсилю Мажитовну, САИТОВУ Рамилю Рафкатовну!

Желаем здоровья, благополучия и хорошего настроения!

КОЛЛЕКТИВ ЦЕХА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Поздравляем с юбилеем БИККУЛОВУ Нурсилю Мажитовну!

Здоровы будьте и удачливы без меры! Желаем Вам успехов, светлой веры, И пусть Вам путеводная звезда Жизнь освещает ярко и всегда!

СЕМЬЯ РАХИМКУЛОВЫХ

Дорогую маму - БИККУЛОВУ Нурсилю Мажитовну, поздравляем с юбилеем!

Счастья, радости желаем, Пусть стороной пройдут ненастья, Здоровьем полнится твой век, Желаем тебе только счастья, Наш самый милый человек!

МУЖ, ДЕТИ, ВНУКИ

План мероприятий, посвященных 71-годовщине Победы в Великой Отечественной войне

1 мая с 1.00 до 13.00 - площадка перед СГТКО Пр. Ленина 30 В: праздничное мероприятие с участием трудовых коллективов города, посвященное Дню международной солидарности трудящихся, праздник Весны и труда.

1 мая с 13.00 до 21.00 - Парк им. Юрия Гагарина: открытие сезона в парке им. Юрия Гагарина.

8 мая 18.00 - Русский Драмтеатр, ул. Худайбердина, 18: показ спектакля "Вот такая любовь" (В.Гуркин) трагикомедия.

8 мая 15.00 - Мираж, ул. Артема 96: благотворительный сеанс показа фильма для ветеранов.

9 мая 10.00-12.00 - пр. Ленина - пр. Октября: Парад на Пр. Ленина, акция "Бессмертный полк", митинг на площади Вечного Огня.

9 мая 12.00-15.00 - пр. Ленина: легкоатлетическая эстафета.

9 мая 17.00-19.00 - Парк им. Юрия Гагарина: концертная программа бардовской песни.

9 мая 12.00-13.00 - сквер за Вечным Огнем: выступление хора ветеранов завода ФКП "Авангард".

9 мая 18.00-20.00 - аллея на пр. Ленина: ретро - площадка (концертная программа).

9 мая 18.00-19.00 - площадка перед Башдрамтеатром: концертная программа детских творческих коллективов Sterlitamak "Мы строим мир!"

9 мая 19.00-20.00 - площадка перед Башдрамтеатром: гала-концерт и награждение победителей фестиваля цеховой художественной самодеятельности "Тебе Sterlitamak, таланты наши!"

9 мая 14.00-20.00 - площадь перед ДК "Сода": - 14.00-17.00 - концертная программа И. Столетова, - 17.00-19.00 - музыкальная программа "М-радио" и Европы плюс,

- 19.00-20.00 - концертная программа И. Столетова.

9 мая 20.00-23.00 - площадка перед Башдрамтеатром: концерт творческих коллективов учреждений культуры г. Sterlitamak "Во имя жизни на Земле!"

9 мая 23.00 - площадка за БГУ по пр. Ленина 49: праздничный фейерверк.

БЕГ ИЗМЕНИТ ВСЁ

ТЕЛО, ЗДОРОВЬЕ ЖИЗНЬ

КУРС ОБУЧЕНИЯ - 7 НЕДЕЛЬ (14 ЗАНЯТИЙ)

- ПРАКТИКУЮЩИЕ ИНСТРУКТОРЫ ИЗ Г.УФЫ
- ОБУЧЕНИЕ ПРАВИЛЬНОМУ ДЫХАНИЮ
- ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИКЕ БЕГА
- ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
- ПОДГОТОВКА К МАРАФОНУ 10 КМ И 21 КМ

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ОГРАНИЧЕНО (60 ЧЕЛОВЕК)
Цена курса 2300 рублей (ОПЛАЧИВАЕТ КОМПАНИЯ)
ВСТУПИТЕЛЬНЫЙ ВЗНОС 500 рублей

НОВЫЙ ПРОЕКТ ШКОЛА БЕГА ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ГК «ТАУ»



подробности на gktau.ru и по телефону

29 41 60

ВСЁ САМОЕ СВЕЖЕЕ И ВКУСНОЕ от СНХЗ-М теперь и на сайте www.mysoradost.ru

Дешевле, чем в магазинах! Выгода до 7%



ВЫБИРАЙТЕ и звоните оператору: 8-987-244-64-63 8-961-369-53-16 8-937-788-36-53

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА при заказе от 600 рублей

Заказы принимаются с 9.00 до 17.00, доставка с 9.00 до 21.00 (условия доставки на сайте)

ЛУЧШАЯ КВАРТИРА

РЕЦЕПТ

- Экологически чистый район
- Стены из кирпича (тепло и тихо)
- Детский сад и школа рядом
- Цена от 36 000 руб. за м²
- Рассрочка, ипотека
- Свободная планировка (добавить по вкусу)

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

СТЕРЛИТАМАКСТРОЙ

ЖИТЬ СЧАСТЛИВО

www.strstroy.ru

г. Sterlitamak, ул. Коммунистическая, 75Б, 2 этаж

23-54-20
В (960) 393 88 66