

Хороший вечер для хороших людей

7

Ваши

№ 9

9 марта 2016 г.

ВЕЧЕРОВ

В САРАПУЛЕ



ТВ

14 - 20 марта
2016 г.

САРАПУЛЬСКИЙ РАДИОЗАВОД
В ГОРОДСКОМ ПРОЕКТЕ
«РЕКА ВРЕМЕНИ»

Подробности на стр. 16

СР. 9.03

ЧТ. 10.03

ПТ. 11.03

СБ. 12.03

ВС. 13.03

ПН. 14.03

ВТ. 15.03

+1 -5

+1 -3

+1 -3

+2 -3

+2 -4

+2 -5

+1 -4

САРАПУЛЬСКИЕ СТУДЕНТЫ СОЗДАЛИ СВОЙ БРЕНД



Студенты Сарапульского политехнического института приняли участие в российском инновационном конкурсе «Создай свой бренд». Конкурс проходил в рамках сотрудничества межрегиональной общественной организации «Достижения молодых» и комиссии Общественной палаты РФ по развитию малого и среднего бизнеса. Цель конкурса – развитие социальной ответственности и гражданской активности учащейся молодежи. Участникам предстояло разработать новый туристский бренд культурно-исторического или природного наследия, находящегося в месте проживания команды.

Свои проекты представили 29 команд из разных регионов России. Команда СПИ выдвинула идею создания в своем городе экскурсионного бюро, которое специализируется на организации сити-квестов. Участие в них предполагает знакомство с городскими легендами и достопримечательностями Сарапула в увлекательной игровой форме, взаимодействие с историческими персонажами, решение логических загадок и закодированных посланий.

Студенты успешно защищили свой проект и приглашены на следующий этап конкурса, где будут бороться за главную награду – право участвовать в международной конференции Глобального партнерства путешествий и туризма в Ницце в ноябре 2016 года.

ЖИТЕЛЕЙ САРАПУЛА ПРИГЛАШАЮТ СДАТЬ КРОВЬ

Семь дней донора пройдут в марте этого года на территории Удмуртии. Проведет это мероприятие выездная бригада Республиканской станции переливания крови. В Сарапул мобильная гематологическая станция приедет 15 марта. Забор крови будет осуществляться в городской поликлинике № 3 («Сарапульская ГБ № 1 МЗ УР») по адресу: улица Гоголя, 34. Медики напоминают, что приходить сдавать кровь нужно натощак. С собой иметь паспорт.

28 февраля состоялась очередная лыжная эстафета в засчет городской Рабочей спартакиады. Сборные команды, представляющие предприятия, организации и учреждения города Сарапула, состязались в лесопарковой зоне микрорайона по улице Горького. В соревнованиях приняли участие и спортсмены ОАО «СРЗ». Честь Сарапульского радиозавода защищали работники цехов №№ 25, 60, 90, а также отдела № 43. Несмотря на неблагоприятные для гонки погодные условия (таявший снег создавал дополнительные трудности для спортсменов), заводчане достойно прошли намеченные дистанции. Мужчины преодолели 3 км, женщины – 1 км. В тройку призеров наши лыжники не вошли. По словам Антона Пименова, специалиста отдела управления персоналом, конкуренция в этом виде состязаний, как правило, жесткая, и, для того чтобы сборная радиозавода вырвалась вперед, необходимы обновление команды и регулярные интенсивные тренировки.



САРАПУЛ И САРАПУЛЬСКИЙ РАЙОН ПОЛУЧАТ 60 МЛН РУБЛЕЙ НА РЕМОНТ ДОРОГ И ДВОРОВ

На заседании Президиума Правительства УР утверждены титульные списки по ремонту автодорог, а также распределены субсидии в бюджеты муниципальных образований на эти цели и на ремонт дворов многоквартирных домов. На капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений в 2016 году муниципалитетам направлено 708,67 млн рублей (эта сумма соответствует прошлогодним показателям).

Из этих денег 40 млн рублей выделено Сарапулу и 10 млн рублей — Сарапульскому району. Кроме того, 155 млн рублей (также на уровне прошлого года) распределено на ремонт дворовых территорий многоквартирных домов и проездов к ним. Из этой суммы 10 млн рублей выделено Сарапулу.

Ремонтные работы должны начаться в конце апреля. В Сарапуле начнут ремонт дороги по улице Гончарова. В связи с открытием моста через Каму по этой улице в сентябре пойдет большой транспортный поток как легковых, так и большегрузных автомашин.

САРАПУЛЬСКИЙ РАДИОЗАВОД НА ПУТИ РАЗВИТИЯ МОЙ ГОРОД * МОЙ ЗАВОД * МОЯ СЕМЬЯ



ЮНЫЕ ЭЙНШТЕЙНЫ НА РАДИОЗАВОДЕ

Председатель Совета директоров ОАО «СРЗ» Александр Савельев поздравил с победой в городском конкурсе «Река времени» знатоков истории Сарапульского радиозавода.

Уже 13 лет при поддержке управлений образования, культуры и молодежной политики в Сарапуле реализуется проект «Река времени». Он проходит в лучших традициях игры «Что? Где? Когда?» и объединяет учащихся, которые ищут ответы на сложные вопросы, связанные с юбилейными датами родного города, республики и всей страны. Все эти годы партнерами проекта были специалисты ДК «Электрон» и Музея истории и культуры Среднего Прикамья. Отличительной особенностью сезона 2016 года стало участие в нем ОАО «Сарапульский радиозавод» с блоком вопросов, посвященных 75-летнему пребыванию завода на земле Сарапула.

Прозвучавший в самом начале заводского блока гимн СРЗ задал участникам боевой настрой. Активно отвечая на вопросы, команды решительно шли к победе, как говорится, нога в ногу. Слегка заблудившись во времени, юные сарапульцы перепутали названия городов Ленинград и Санкт-Петербург, место рождения завода. Дополняя друг друга, об互通ими усилиями сформулировали непонятное для современных школьников

понятие «радиофикация». Все присутствовавшие в зале с нетерпением ждали появления из черного ящика таинственного микросупера «Космос» – подарок первой женщине-космонавту Валентине Терешковой. Вспоминали название легендарного приемника «Урал-авто», прославившего радиозавод далеко за пределами Советского Союза. Участники игры были единодушны в ответах на вопросы исторической азбуки и пополнили свои копилки дополнительными баллами, ответив на вопросы «Первая в стране радиола со стереофоническим звучанием, названная в честь цветка – символа Удмуртии» и «Один из видов техники, для которой в годы Великой Отечественной войны завод выпускал свои изделия».

В тройку знатоков истории Сарапульского радиозавода вошли учащиеся школ №№ 12, 23 и 24. По общему количеству баллов победителями стали юные Эйнштейны из школы № 12.

В канун Международного женского дня команду, состоящую из одних девчонок, пригласил на радиозавод Александр Савельев, председатель Совета директоров ОАО «СРЗ». С интересом слушая его рассказ о знаменитых изделиях предприятия, школьницы открыли для себя новые страницы биографии Сарапульского радиозавода. В ходе встречи победительни-



цам продемонстрировали фильм о сегодняшнем дне предприятия. Запоминающаяся встреча закончилась церемонией награждения. Александр Владимирович вручил каждой победительнице конкурса почетную грамоту ОАО «Сарапульский радиозавод» и памятный подарок с символикой предприятия.

Вдохновленные и полные ярких впечатлений, покидали юные Эйнштейны Сарапульский радиозавод, мечтая о новой победе в финале. Уже в апреле им предстоит сразиться с сильнейшими командами города за право стать лучшими в заключительном конкурсе – «Сарапульский радиозавод в истории страны».

СОЮЗ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА

Сарапульский радиозавод - одно из немногих предприятий, которому удалось не только выжить в 90-е, избежать банкротства в 2000-е, но и сохранить научный сектор. Во многом благодаря этому завод сегодня продолжает успешно конкурировать с производителями радиоаппаратуры. Руководитель предприятия Александр Савельев придерживается твердой позиции - продукция должна отвечать самым последним достижениям технического прогресса. А для этого нужны новые идеи и молодые квалифицированные кадры.

Создание тематической научно-исследовательской лаборатории КТЦ ОАО «СРЗ» на базе кафедры СПИ стало новым этапом сотрудничества вуза и предприятия.

О том, что представляет собой лаборатория и кто будет привлечен к работе в ней, рассказывает ее руководитель Геннадий Иванович Зорькин:

- Лаборатория будет располагаться на территории информационно-технического центра завода, там будут выделены рабочие места, которые по мере необходимости будут занимать студенты при подготовке курсовых и дипломных проектов либо при прохождении производственной практики. Будем лекции там читать, налаживать взаимодействие предприятия и института. Это планы на будущее, а вообще, лаборатория - это весь радиозавод, потому как для ее работы будут привлекаться специалисты различных сфер: могут быть задействованы не только инженеры-технологи или конструкторы, а также юристы, экономисты, бухгалтеры. Спектр приобретаемых студентами СПИ специальностей весьма широк. Оформлены все необходимые документы, пора приступать к работе.

- С чего вы начнете работу?

- Для начала познакомлюсь с заведующим кафедрой. Встречусь с ним, вместе наметим план необходимых мероприятий в плане сотрудничества. В настоящее время изучаю программы обучения по шести дисциплинам, которые берутся курировать специалисты нашего КБ. Для себя отметил такие специальности, как «конструирование и технология электронных средств», «конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «программная инженерия». По каждому направлению в институте готовят план работы, согласно которому будем действовать.

- Каково главное направление работы созданной лаборатории?

- Главная наша задача - подготовить кадры для радиозавода. Ни для кого не секрет, что предприятие переживает явную нехватку квалифицированных специалистов: конструкторы, радисты нужны. Кадры стареют, молодежь не рвется на завод. А те, что приходят, недостаточно обучены практическим навыкам. Физика и химия в школе не самые популярные предметы.



Информатика - основа основ радиотехники. Молодежь не задерживается, потому что не понимает сути радиотехники. Хотя, если разобраться, что такое радиотехника? Это очень просто. Это законы природы. Надо знать природу распространения радиоволн по диапазону, по времени прохождения. Мы должны взаимодействовать с этой средой: посредством антennы принять сигнал и передать. Надо, чтобы молодые люди это понимали на примитивном уровне, представляли информационные потоки, а дальше - это уже электроника, чистая математика, формулы, вычисления.

Хочется, чтобы молодежь сознательно выбирала профессию радиоинженера. Мы со своей стороны будем всячески поддерживать молодых специалистов - и морально, и материально. Планируем стимулировать студентов, будущих наших специалистов, конкурсными грантами.

- Как вы думаете, изменилось отношение к заводскому КБ?

- Сейчас работать стало намного интереснее, потому что руководство во главе с председателем

Совета директоров Александром Савельевым, доктором технических наук, всячески поддерживает нас. Александр Владимирович - наш главный идеолог, благодаря которому ко всем приходит понимание, что наличие собственного КБ дает огромное преимущество перед другими серийными заводами. Внимание правительства к науке в целом вселяет надежду на то, что появятся новые источники финансирования. Перспективы очень оптимистичные.

Анализируя ситуацию в мире радиотехники, мы сами начинаем проявлять инициативу, предлагая заказчику разработки, от которых он не в силах отказаться. Налаживаем контакты, находим оптимальные условия, стараемся по максимуму использовать свой творческий потенциал. И, думаю, у нас все получится. Завод постепенно возвращает былую славу на промышленные рынки.