



تاریخ	۱۳
آبان	
۱۴۰۳	
یکشنبه	

به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی شیراز برگزار می‌شود؛ سیزدهمین کنفرانس بین‌المللی سلامت زنان



از موضوعات مهمی است که باید به آن پرداخته شود. کامران باقری لنکرانی با بیان این مطلب در جمع خبرنگاران گفت: امسال ضمن ادغام سیزدهمین کنفرانس بین‌المللی سلامت زنان و پنجمین کنفرانس بین‌المللی مطالعات اجتماعی سلامت، «فضای مجازی و سلامت» به عنوان محور اصلی این دو رویداد علمی انتخاب شد.

او با بیان اینکه فضای مجازی فرصت‌های مهمی را برای نظام سلامت از نظر دسترسی سریع و همگانی مردم فراهم کرده است، ادامه داد: اکنون حدود ۶۷ درصد مردم دنیا از اینترنت استفاده می‌کنند و حدود ۸۸ درصد افراد بالای ۱۸ سال کشور ما نیز به اینترنت دسترسی و حدود نیمی از آنها در شبکه‌های اجتماعی مختلف داخلی و خارجی حضور دارند؛ از طرفی دیگر نیز این امکان را به وجود می‌آورد که بتوانیم در موضوعات مرتبط با ارتقای سلامت، پیشگیری و گسترش خدمات سلامت، با مردم نگاهی تعاملی داشته باشیم.

رئیس سیزدهمین کنفرانس بین‌المللی سلامت زنان و پنجمین کنفرانس بین‌المللی مطالعات اجتماعی سلامت گفت: در کنار این فرصت‌ها، آسیب‌هایی نیز در بطن فضای مجازی وجود دارد که بخشی از این آسیب‌ها مربوط به اطلاعات نادرستی است که در فضای مجازی منتشر می‌شود و گاهی بدون نقد و بررسی گسترش پیدا می‌کند و این اطلاعات غلط با شتاب بیشتری در فضای مجازی منتشر می‌شود و می‌تواند منافع بسیاری را به سلامت جامعه وارد کند.

باقری لنکرانی اظهار کرد: آثار فضای مجازی بر روی سلامت روان می‌تواند آثاری منفی باشد؛ مشکلاتی که در زمینه ایزوله شدن اجتماعی وجود دارد؛ مشکلاتی که در زمینه کاهش اعتمادبه‌نفس، اضطراب و استرس به وجود می‌آورد به ویژه جایی که نوجوانان و جوانان خودشان را با دیگران مقایسه می‌کنند از جمله مشکلاتی است که در بطن فضای مجازی وجود دارد. رئیس مرکز تحقیقات سیاستگذاری سلامت افزود: موضوع سواد سلامت دیجیتال به عنوان یکی از ارکانی است که می‌تواند سبب تاب‌آوری در برابر این آسیب‌ها شود و یکی

رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شیراز خبر داد؛ احداث بیش از ۲۷ هزار و ۳۰۰ مترمربع فضای سبز در بزرگراه آیت‌الله حائری شیرازی

رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شیراز از احداث بیش از ۲۷ هزار و ۳۰۰ مترمربع فضای سبز در حاشیه بزرگراه آیت‌الله حائری شیرازی خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی شهرداری شیراز حمید کشتکار اظهار داشت: احداث بیش از ۲۷ هزار و ۳۰۰ مترمربع فضای سبز شامل بیش از ۲۸ هزار اصله درخت و درختچه و بیش از ۹۰ هزار بوته انواع گیاهان پوششی توسط سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری انجام گردید. رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری اظهار داشت: این

معاون اجرایی و خدمات امور شهر منطقه یازده شیراز، از استاندارداری و ایمن سازی وسایل بازی کودکان و ست‌های ورزشی بوستان‌های این خیرداد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه یازده شیراز علیرضا فریدونی گفت: ایمن سازی وسایل بازی کودکان و امکانات ورزشی پارک‌های سطح منطقه به طور جدی پیگیری و توسط واحد فضای سبز این منطقه انجام شده است. معاون اجرایی و خدمات امور شهر منطقه یازده شیراز با اشاره به ضرورت ایمن سازی وسایل

استاندار فارس با بیان اینکه صادرات آبروی کشور است خواهش طراحی و برنامه‌ریزی سازمان انرژی اتمی برای کمک به رفع نیازهای ضروری استان شد و افزود: سازمان انرژی اتمی با ارائه راهکارهای نوین علمی برای توسعه صادرات استان در ابعاد کیفی و کمی به فارس کمک کند.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از اداره کل روابط عمومی و امور بین‌الملل استانداری فارس حسینعلی امیری در آیین رونمایی از دستگاه سمیلاتور، هدایی سازمان انرژی اتمی کشور به دانشکده مکانیک دانشگاه شیراز، بر ضرورت ارتباط بخش دانشگاهی و علمی کشور با بخش‌های اجرایی تاکید کرد و گفت: خوشبختانه دانشگاه شیراز این ارتباط را ایجاد کرده و این مراسم نتیجه یکی از همین ارتباط‌هاست.

استاندار فارس خواستار تداوم رابطه معنادار میان صنعت و دانشگاه شد و افزود: همکاری میان صنعت و دانشگاه که توسعه صنعت را در پی دارد باید بصورت تصاعدی افزایش یابد

امیری با تاکید بر اینکه منطقه هسته‌ای برای فارس، یکی از ضروریات استان است، منافع متعدد فناوری صلح آمیز هسته‌ای را مورد توجه قرار داد و خاطر نشان کرد: احداث پژوهشگاه فناوری‌های هسته‌ای در فارس اقدام ارزشمندی است که عملیات اجرایی آن آغاز شده است.

استاندار فارس با بیان اینکه صادرات آبروی کشور است خواهش طراحی و برنامه‌ریزی سازمان انرژی اتمی برای کمک به رفع نیازهای ضروری استان شد و افزود: سازمان انرژی اتمی با ارائه راهکارهای نوین علمی برای توسعه صادرات استان در ابعاد کیفی و کمی به فارس کمک کند، افزود: همه مسئولین استانی و بخش‌های علمی و دانشگاهی و اجرایی فارس، ذغدغه توسعه استان را دارند لذا برای تحقق برنامه‌های سازمان انرژی اتمی کشور در استان آماده هرگونه همکاری هستند.

شهردار کلان‌شهر شیراز گفت: انتخاب شیراز به عنوان پایتخت زیست‌محیطی آسیا توسط مجمع شهرداران آسیایی در سال ۲۰۲۴ یک برگ برنده و کارت طلایی برای این کلان‌شهر تاریخی، فرهنگی و مذهبی است. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی شهرداری شیراز، محمدرحمن اسدی اظهار کرد: انتخاب شیراز به عنوان پایتخت محیط‌زیست آسیا توسط مجمع شهرداران آسیایی در سال ۲۰۲۴ یک برگ برنده و کارت طلایی برای این کلانشهر تاریخی، فرهنگی و مذهبی است.

شهردار کلان‌شهر شیراز درباره کسب این عنوان بین‌المللی در میان مجمع شهرداران آسیایی اینگونه توضیح می‌دهد که عنوان پایتختی زیست‌محیطی کلان‌شهر شیراز در سال ۲۰۲۴ توسط مجمع شهرداران آسیایی در هفتمین روز از آغاز سال جاری میلادی با اعطای گواهی پایتختی محیط‌زیست آسیا، به این کلان‌شهر شیراز اختصاص یافت. اسدی با بیان اینکه مجمع شهرداران آسیایی به عنوان یک مجمع بین‌المللی در انتخاب پایتختی شیراز ملاک‌های متعددی را مدنظر قرار داده است، تاکید می‌کند: اقدامات شهرداری شیراز در حوزه اقلیمی، حوادث طبیعی، مدیریت منابع آبی و حفظ سرانه فضای سبز از جمله ملاک‌های این کلان‌شهر در قاره آسیا لحاظ شده است.

اسدی تصریح می‌کند: این عنوان برای شهر شیراز، مجموعه شهرداری را مکلف می‌کند تا اقدامات بیشتری برای پایداری زیست‌محیطی شهر انجام دهد تا جایی که برای دیگر شهرهای عضو مجمع به یک شهر الگو تبدیل شود. عضو هیئت‌مدیره انجمن کلانشهرهای جهان (متروپلیس) اضافه می‌کند: داشتن هوای قابل قبول در اکثر روزهای سال شاخص بسیار مهمی برای کلانشهرهاست که در این زمینه فضای سبز و باغات شیراز به عنوان ثروت سبز این شهر به کمک پایداری هوای پاک آمده‌اند، پس خود این موضوع نیز اهمیت بالایی دارد.

وی در ادامه با اشاره به علل کسب این عنوان و ضرورت تلاش وجود دارد. رئیس مرکز تحقیقات سیاستگذاری سلامت افزود: موضوع سواد سلامت دیجیتال به عنوان یکی از ارکانی است که می‌تواند سبب تاب‌آوری در برابر این آسیب‌ها شود و یکی

معاون آموزش ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش فارس گفت: طرح سنجش نوآموزان بدو ورود به دبستان از سال ۱۳۷۵ در کشور آغاز شده است تا نوآموزان را از نظر بینایی، شنوایی، حرکتی، هوش و... مورد ارزیابی و غربالگری قرار دهد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از اداره اطلاع‌رسانی و روابط عمومی آموزش و پرورش فارس، مجید بذرافکن در آیین افتتاحیه طرح سنجش سلامت نوآموزان بدو ورود به دبستان در استان در مرکز جامع مشاوره و توانبخشی مجید راهبی شیراز، اظهار کرد: در این طرح بیش از ۱۵۰ هزار نوآموز ۴ تا ۶ ساله مورد سنجش قرار می‌گیرند که از این آمار، ۷۵ هزار نوآموز ۵ تا ۶ ساله هستند که سال آینده وارد دبستان می‌شوند و ناگزیر به انجام سنجش خواهند بود.

معاون آموزش ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش فارس افزود: نوآموزان ۵ تا ۶ سال بدو ورود به دبستان‌ها در صورتی که در طرح سنجش شرکت نکنند نمی‌توانند در پایه اول ابتدایی مدارس ثبت نام کنند. بذرافکن با اشاره به اینکه اطلاع آموزگار از نقاط ضعف و قوت دانش آموزان امری ضروری است تا بتواند خدمات متناسب با هر دانش آموز را ارائه دهد اجرای سنجش سلامت را امری ضروری دانست و افزود: اگر نوآموزی مورد سنجش قرار نگیرد و به صورت معمول در مدارس ثبت نام شود امکان دارد که حفاش تضعیف شود و از آموزش‌های مورد نیاز بهره‌مند نشود.

معاون آموزش ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش فارس ادامه داد: مهم‌ترین خروجی اجرای طرح سنجش تشخیص و مداخله بهنگام در پیگیری از آسیب‌ها است لذا اجرای این طرح در این زمینه ضروری است. شهردار کلان‌شهر شیراز درباره کسب این عنوان بین‌المللی در میان مجمع شهرداران آسیایی اینگونه توضیح می‌دهد که عنوان پایتختی زیست‌محیطی کلان‌شهر شیراز در سال ۲۰۲۴ توسط مجمع شهرداران آسیایی در هفتمین روز از آغاز سال جاری میلادی با اعطای گواهی پایتختی محیط‌زیست آسیا، به این کلان‌شهر شیراز اختصاص یافت. اسدی با بیان اینکه مجمع شهرداران آسیایی به عنوان یک مجمع بین‌المللی در انتخاب پایتختی شیراز ملاک‌های متعددی را مدنظر قرار داده است، تاکید می‌کند: اقدامات شهرداری شیراز در حوزه اقلیمی، حوادث طبیعی، مدیریت منابع آبی و حفظ سرانه فضای سبز از جمله ملاک‌های این کلان‌شهر در قاره آسیا لحاظ شده است.

استاندار فارس خواستار شد؛

طراحی و برنامه‌ریزی سازمان انرژی اتمی برای کمک به رفع نیازهای ضروری فارس



نیازهای ضروری استان شد و افزود: سازمان انرژی اتمی با ارائه راهکارهای نوین علمی برای توسعه صادرات استان در ابعاد کیفی و کمی به فارس کمک کند. وی افزود: همه مسئولین استانی و بخش‌های علمی و دانشگاهی و اجرایی فارس، ذغدغه توسعه استان را دارند لذا برای تحقق برنامه‌های سازمان انرژی اتمی کشور در استان آماده هرگونه همکاری هستند. استاندار فارس با بیان اینکه سازمان انرژی اتمی با ارائه راهکارهای نوین علمی برای توسعه صادرات استان در ابعاد کیفی و کمی به فارس کمک کند، افزود: همه مسئولین استانی و بخش‌های علمی و دانشگاهی و اجرایی فارس، ذغدغه توسعه استان را دارند لذا برای تحقق برنامه‌های سازمان انرژی اتمی کشور در استان آماده هرگونه همکاری هستند.

شهردار کلان‌شهر شیراز؛

کارت طلایی شیراز در مدیریت محیط‌زیست

حفظ باغ‌های موجود در این شهر خط قرمز ماست



برای حفظ آن می‌گوید: حفظ باغ‌های موجود در این شهر خط قرمز ماست، پس حساسیت‌های ویژه‌ای در این زمینه وجود دارد و دستگاه قضایی، شهرداری و برخی نهادهای ذیربط در این ستاد دخیل هستند تا با سختگیری و دقت از کاهش عرصه این باغات جلوگیری کنیم. همچنین شهرداری در طرح بام سبز، ارتفاعات شیراز را با فضای سبز برای حفظ هوای سالم با پوشش گیاهی در راستای هوای پاک اجرایی کرده است که این در نوع خود یک اقدام شاخص و کم‌نظیر است.

وی به شروع مراحل اجرایی تصفیه‌خانه محلی شیراز اشاره می‌کند و می‌گوید: عملیات اجرایی نخستین تصفیه‌خانه فاضلاب بزرگ محلی در شیراز که سال‌ها به تعویق افتاده بود با اهتمام شورای ششم و شهرداری شیراز آغاز شده و به عنوان یک طرح راهبردی شهری، تاکنون پیشرفت خوبی داشته و با توجه به الزام حفاظت از محیط‌زیست شهری، تأمین آب مورد نیاز آبیاری و جبران کمبود منابع آبی را در پی خواهد داشت.

اسدی ادامه می‌دهد: این تصفیه‌خانه همچنین ضمن بهره‌مند ساختن شهر از منابع پایدار و قابل استحصال آبی، عنصری تعیین کننده درحفظ فضای سبز و باغات شیراز خواهد بود.

آغاز طرح سنجش سلامت نوآموزان بدو ورود به دبستان

در استان فارس



اجرای طرح سنجش کودکان ۴ تا ۶ سال که شامل دوره اول و دوم پیش‌دبستانی می‌شود، تا پایان اسفندماه سال جاری ادامه دارد. خلیل عابدی افزود: در این طرح دانش‌آموزانی که با نیاز ویژه تشخیص داده شوند به مراکز ذی‌ربط ارجاع داده می‌شوند. رئیس اداره آموزش و پرورش استثنایی استان فارس ادامه داد: این طرح اولین سطح از سطوح غربالگری است که طی آن تعیین می‌شود چه کسانی در مدارس عادی، و چه افرادی در مدارس استثنایی تحصیل کنند.

عابدی ادامه داد: والدین می‌توانند از طریق درگاه الکترونیکی «سیرت ۹۲» به آدرس: <https://sirat.v.csdeo.ir> جهت نوبت‌گیری اقدام کنند و نزدیکترین پایگاه سنجش را انتخاب و در موعد تعیین شده جهت انجام مراحل سنجش به پایگاه مذکور مراجعه کنند.

رئیس اداره آموزش و پرورش استثنایی اذعان کرد: در سال تحصیلی گذشته تعداد ۷۸ هزار و ۶۹۱ نوآموز بدو ورود به دبستان در استان فارس مورد سنجش قرار گرفتند که پس از اجرای این طرح وغربالگری که انجام شد تعداد ۴۲۰ نفر نوآموز به مدارس استثنایی استان معرفی و ۳۳ نفر نوآموز دیگر نیز به بهزیستی ارجاع داده شدند.

خبر

صفحه	۴
شماره	۴۰۵۳
سال	سی ام

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق شیراز خبر داد؛

پرداخت پاداش حق کشف

دستگاه‌های رمز ارز غیرمجاز



در محدوده شرکت توزیع برق شیراز، شناسایی، کشف و ضبط شده است. محمد حضرتی با بیان اینکه مراکز استخراج رمزارز غیرمجاز از مهمترین عوامل افزایش مصرف برق و اثرگذار بر ناترازی انرژی محسوب می‌شوند، خاطر نشان کرد که اقدامات فنی و تخصصی برای شناسایی چنین مراکز و کشف دستگاه‌های ماینر غیرمجاز در حوزه فعالیت شرکت توزیع نیروی برق شیراز به طور جدی ادامه دارد.

مدیر دفتر نظارت و کنترل لوازم اندازه گیری از ۲ برابر شدن پاداش شناسایی و معرفی استخراج‌کنندگان غیرمجاز رمزارز خبر داد و افزود: اطلاعات هویتی بر شبکه برق دارند و از دلایل ناترازی برق در کشور می‌باشند که علاوه بر تحمیل ضرر و زیان به زیرساخت‌ها و منافع ملی، باعث بروز نوسان در شبکه و آسیب جدی به تجهیزات شبکه و لوازم برقی شهروندان می‌شود. همچنین مدیر دفتر نظارت و کنترل لوازم اندازه گیری شرکت توزیع برق شیراز گفت: از ابتدای امسال تاکنون با همکاری مراجع قضایی و انتظامی، ۴۱ مرکز استخراج رمزارزهای شامل ۱۴۲۹ دستگاه غیرمجاز

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق شیراز به مستمر بودن اهدای پاداش حق کشف دستگاه‌های رمز ارز اشاره داشت و خاطر نشان کرد: شهروندان مسئولیت‌پذیر در راستای صیانت از بیت المال و اجرای بهتر عدالت اجتماعی، به ازای گزارش هر دستگاه ماینر غیرمجاز یک میلیون تومان و تا سقف ۵۰ میلیون تومان برای هر مرکز پاداش دریافت می‌کنند.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز، محمدرضا سلیمی از عزم جدی این شرکت در رصد و پایش مصارف برق خیرداد و گفت: دستگاه‌های استخراج رمز ارز آثار زیان باری بر شبکه برق دارند و از دلایل ناترازی برق در کشور می‌باشند که علاوه بر تحمیل ضرر و زیان به زیرساخت‌ها و منافع ملی، باعث بروز نوسان در شبکه و آسیب جدی به تجهیزات شبکه و لوازم برقی شهروندان می‌شود.

همچنین مدیر دفتر نظارت و ثبت گزارش از طریق اپلیکیشن «برق من»، استخراج‌کنندگان غیرقانونی رمز ارزها را معرفی نمایند و مطابق با دستورالعمل وزارت نیرو از پاداش مذکور بهره‌مند شوند.

رئیس شورای شهر صدرا؛

حمل و نقل عمومی صدرا متناسب با جمعیت آن نیست



عمرانی روی زمین مانده و اجرایی نشده‌اند؛ به دلیل نبود واحد کنترل پروژه هیچ کدام از پروژه‌های شهری صدرا برنامه زمان بندی ندارد و از میزان پیشرفت آنها اطلاع دقیقی در دست نیست.

رئیس شورای شهر صدرا تصریح کرد: با توجه به اینکه توضیحات شهردار درخصوص ایرادات و انتقادات مطرح شده تاکنون قانع کننده نبوده و اقدامات اصلاحی انجام نشده است، تصمیم گرفته شد پس از تذکر شفاهی، در راستای ماده ۸۳ قانون تشکیلات، وظایف و انتخابات شوراهای اسلامی کشور نسبت به طرح سوال از شهردار از سوی بنده اقدام شود. به گفته شجاعیان طرح سوال از شهردار از سوی وی در ۱۵ بند انجام می‌شود که مهمترین آنها عبارت‌اند از:

تعطیلی پروژه پارک ۳/۶ هکتاری فاز دو، اجرایی نشدن پروژه‌های پیش بینی شده در بودجه مصوب سال ۱۴۰۳ شهرداری از جمله موضوع آسفالت، اجرایی نشدن مصوبه راه‌اندازی پمپ بنزین با گذشت بیش از یکسال، عدم اجرای پروژه‌های سرمایه گذاری و درآمد پایدار وعدم تعیین تکلیف تابلوهای تبلیغاتی مصوبات شورا به ویژه در حوزه

رئیس شورای شهر صدرا با بیان اینکه در سال آخر شورا هشتم اما همچنان برخی مشکلات شهر حل نشده باقی مانده است، گفت: جمعیت صدرا روزه‌به‌روز در حال افزایش است اما حمل و نقل عمومی متناسب با آن پیش نرفته است؛ گلابه‌های بسیاری از مردم درخصوص اتوبوس‌های ناوگان حمل و نقل عمومی روبرو هستیم. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شورای اسلامی شهر صدرا روح الله شجاعیان در دوپست و هفتاد و یکمین جلسه این شورا، افزود: وضعیت حمل و نقل نیاز به تحول دارد؛ علیرغم رایزنی‌های متعدد در تهران و استان همچنان با کمبود اتوبوس درون شهری روبرو هستیم.

۶ خط اتوبوسرانی بیش از یک سال پیش تصویب شد اما در شورای ترافیک پیگیری لازم نشده است. رئیس شورای شهر صدرا به عدم تحقق بودجه صدرا متناسب با زمان طی شده در سال جاری اشاره کرد و گفت: متأسفانه شهرداری درآمدهای کافی ندارد و نتوانسته منبع درآمد پایدار تعریف کند. شجاعیان افزود: بسیاری از