



شماره ۱۸۸ - شهریورماه ۱۳۹۵

پیام آشنایی



جلسه هم‌اندیشی مدیر عامل و مدیران آبفا شیراز با شهردار



به منظور هم‌اندیشی و تعامل بیشتر نشست با حضور مدیران و معاونین شرکت آب و فاضلاب شیراز و شهرداری های مناطق ۱۰ گانه و نیز اعضای شورای شهر در سالن کنفرانس شرکت آبفا شیراز برگزار شد.

در جلسه هم‌اندیشی که با حضور مدیرعامل و جمعی از مدیران آبفا شیراز با شهردارهای مناطق ۱۰ گانه برگزار شد بر محور آب و لزوم همفکری برای گذر از بحران آب در تابستان تاکید شد.

در این جلسه مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب شیراز گفت: تعامل آبفا با شهرداری ها بسیار نزدیک و خوب است. همین امر سبب پیشبرد اهداف شرکت در راستای خدمات‌رسانی بهتر شده است و امید است که بتوانیم با همیاری و مشارکت‌های مردمی شاهد بهره‌برداری از تاسیسات آب و فاضلاب باشیم.

مهندس نظریور در مورد اقدامات انجام‌شده جهت عبور از مشکلات تامین آب در فصل گرم سال تصریح کرد: با حفر چاه‌های جدید که در دستور کار شرکت قرار دارد و پیگیری برنامه‌هایی که در ساختار مدیریت مصرف و هدر رفت آب انجام شده است.

مدیر عامل آبفا شیراز اظهار داشت: با توجه به موضوع کمی آب و افت منابع آب زیرزمینی در سال‌های اخیر کار برای آبفا بسیار دشوار شده، اما امید است با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته و همیاری مسئولان از جمله استاندار و شهردار بتوانیم با مشکل کمبود آب به نحو شایسته مقابله نماییم.

مدیرعامل آبفا شیراز خبر داد

افزایش دو برابری تعداد مشترکین آب و فاضلاب شیراز در ۱۰ سال اخیر



رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شیراز ابراز داشت: روند رشد انشعابات آب و تعداد مشترکین شیراز در مدت ۱۰ ساله اخیر دو برابر افزایش داشته است.

... بخش نظریور با اشاره به توسعه شهری و رشد انشعاب آب در شهر شیراز گفت: شهر شیراز از لحاظ جمعیت در بین کلانشهرها، پنجمین شهر کشور است. وی با اشاره به اقلیم مناسب شهر شیراز نسبت به سایر مراکز استان‌های جنوبی کشور افزود: مهاجرت فصلی از استان‌های همجوار و کشورهای حاشیه خلیج فارس در فصل تابستان، بر خورداری شهر شیراز از امکانات رفاهی، توریستی، بالاحص پزشکی و نیز وجود حرمین مطهر برادران حضرت امام رضا و بهره‌مندی این شهر از توریسم زیارتی موجب افزایش جمعیت مهاجر در فصل گرما و افزایش غیر متعارف مصرف آب می‌شود.

وی اظهار داشت: پایین رفتن سطح آب چاه‌ها و افت شدید آبدی آنها، کاهش کیفیت آب برخی از چاه‌ها به دلیل برداشت زیاد و عدم جایگزینی مناسب، از اثرات سوء خشکسالی‌های اخیر در شیراز است.

ادامه در صفحه ۲

کارنامه ۳ ساله دولت تدبیر و امید در آبفا شیراز



مدیر عامل آبفا شیراز: در دولت تدبیر و امید در طول سه سال اخیر، چشم انداز خوبی در اجرای پروژه‌های عمرانی و خدماتی ایجاد شده است. ... بخش نظریور ابراز داشت: شرکت آب و فاضلاب شیراز در دولت تدبیر و امید ضمن بررسی کارشناسانه و مسئولانه مسایل و مشکلات، با در نظر گرفتن واقعیت‌های موجود جامعه، طرح‌هایی را تصویب و اجرا کرده که طی کمتر از سه سال افتتاح و مورد بهره‌برداری قرار گرفته است.

ادامه در صفحه ۲



در هفته دولت،

پاسخگویی مدیر عامل شرکت آبفا شیراز در سامانه سامد

قدردانی دبیر همایش نمایشگاه اولین کنفرانس ملی اقتصاد آب کشور از آبفا شیراز

دبیر همایش نمایشگاه اولین کنفرانس ملی اقتصاد آب کشور با اهدا لوح تقدیر از آبفا شیراز قدردانی کرد.

پاکروح، دبیر همایش با اهدا لوح تقدیر از شرکت در نمایشگاه اولین کنفرانس ملی اقتصاد آب کشور قدردانی کرد. نخستین کنفرانس ملی اقتصاد آب روزهای ۵ و ۶ مرداد ماه با شعار "آب، بهداشت و محیط زیست" در تهران برگزار شد.



در سالن شهید امامی استانداری فارس

حضور پر رنگ آبفا شیراز در همایش تجلیل از خواهران حافظ کل قرآن کریم

مدیرعامل آبفا شیراز خبر داد

افزایش دو برابری تعداد مشترکین آب و فاضلاب شیراز در ۱۰ سال اخیر

آب در نقاط مختلف شبکه خواهد داشت. مدیرعامل اظهار داشت: تامین اعتبار جهت تکمیل تصفیه خانه های فاضلاب شهر شیراز و صدرا به منظور استفاده از پساب فاضلاب شهری در کاربری فضای سبز و صنایع و آزادسازی ظرفیت منابع آب زیرزمینی به منظور تامین آب شرب در اولویت قرار دارد. وی گفت: در کلانشهر شیراز آب مورد نیاز باغها و فضای سبز شهری از حدود ۱۴۵ حلقه چاه های آهکی و آبرفتی تامین می شود و برنامه ریزی برای جایگزینی پساب تصفیه خانه های فاضلاب برای این امر صورت پذیرفته تا بتوان در بحران های خشکسالی از ظرفیت این چاه ها برای مصرف آب شرب استفاده نمود.



روز و تولید چاه های آب شرب تحت پوشش شرکت ۳۷۶ هزار متر مکعب در شبانه روز تامین می شود. وی خاطر نشان کرد: در بین کلان شهرهای کشور تنها شیراز ۷۸ درصد از نیاز آب شرب خود را از طریق منابع زیر زمینی و ۲۲ درصد از طریق منابع سطحی تامین می کند که به دلیل افت شدید منابع زیرزمینی ضرورت تکمیل خط دوم آبرسانی از سد درودزن در سال ۹۶ امری اجتناب ناپذیر است. نظریه به اقدامات مورد نیاز و راهکار میان مدت در خصوص مدیریت مصرف اشاره کرد و افزود: با توجه به خشکسالی یک دهه اخیر و افت سفره های زیر زمینی، ضروری است حداکثر ظرف یکسال آبی خط دوم انتقال آبرسانی وارد مدار بهره برداری شود. وی از تکمیل رینگ خط انتقال آب در شرق شهر شیراز خبر داد و گفت: رینگ خط انتقال آب در شرق شهر شیراز به طول ۳۴ کیلومتر با اعتباری بالغ بر ۴۰۰ میلیارد ریال که در حال اتمام است تأثیر بسزائی در تعادل بخشی شبکه توزیع آب و کاهش افت فشار و قطعی

ادامه از صفحه اول
وی گفت: با توجه به خشکسالی های دهه اخیر و کاهش سطح آب چاه های در مدار بهره برداری، ظرفیت تولید چاه ها از ۴۳۵۰ به ۳۹۱۰ لیتر در ثانیه کاهش یافته است. نظریه به اشاره به وضعیت تامین و توزیع آب در شهر شیراز تصریح کرد: تعداد مشترکین تحت پوشش شبکه آب ۶۳۶۰۰۰ فقره است. نظریه به مقایسه بارندگی در حوضه آبریز منابع تامین آب شرب از ابتدای سال آبی جاری و سال گذشته پرداخت و گفت: از ابتدای سال آبی ۹۵-۹۴ میزان ۲۳۳.۵ میلی متر بارندگی داشتیم که در مدت مشابه سال آبی ۹۴-۹۳ میزان ۲۱۲ میلی متر ۱۰ درصد افزایش نسبت به سال گذشته صورت گرفته اما نسبت به بلند مدت ۲۲ درصد کاهش داشتیم. وی با اشاره به وضعیت تغییرات منابع آب زیر زمینی گفت: تعداد کل چاه های در مدار فعلی با احتساب ۹ حلقه چاه جدید و ۹ حلقه چاه اجاره ای ۱۷۸ فقره می باشد. وی پیش بینی حداکثر تولید آب در سال ۹۵ را ۵۰۱۳ لیتر در ثانیه اعلام کرد و افزود: حداکثر آب مورد نیاز روزانه در سال جاری ۵۹۴۳ لیتر در ثانیه پیش بینی شده است که میزان کمبود تولید آب در شرایط بیک در سال ۹۵ را ۹۳۰ لیتر در ثانیه در نظر گرفتند این در حالی است که پیش بینی نسبت کمبود به تولید در سال جاری، ۱۸/۶ درصد می باشد. وی میزان کمبود مخازن شبکه را ۱۶۰ هزار متر مکعب اعلام کرد و ابراز داشت: حجم مخزن مورد نیاز مطابق استاندارد ۵۰۴ هزار متر مکعب است که حجم مخازن موجود در شبکه ۳۴۶ هزار متر مکعب می باشد. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: در سال گذشته حجم آب تحویلی از خط انتقال آبرسانی سد درودزن ۹۵ هزار متر مکعب در

خبرهای کوتاه

در هفته دولت،

پاسخگویی مدیرعامل شرکت آبفا شیراز در سامانه سامد

در هفته دولت، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شیراز در محل بازرسی، مدیریت عملکرد و امور حقوقی، سامد به صورت تلفنی و روی خط پاسخگویی مردم بود.

به مناسبت هفته دولت و حسب دستور استاندار؛ اببخش نظریه، رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شیراز در محل بازرسی، مدیریت عملکرد و امور حقوقی، سامد حضور به هم رساند و به صورت تلفنی و روی خط پاسخگویی مردم شد.

مرکز ارتباطات مردمی ریاست جمهوری به عنوان عالی ترین مرجع نظارت بر ارتباطات مردمی با مدیریت ایده ها، نظرها، طرح ها، شکایات و درخواست ها و انتقادها می کوشد تا با برقراری ارتباطات پویا بین مردم و دولت و افزایش سطح دسترسی مردم به مسئولان و کارگزاران با رویکرد حل مشکل و مشارکت در برنامه ریزی و نظارت، زمینه مشارکت همگانی را عملی سازد. در این راستا سامانه الکترونیکی ارتباط مردم و دولت (سامد) به مثابه رسانه ای کارآمد در برقراری این ارتباط، نقش محوری و موثری ایفا می کند.

کارنامه ۳ ساله دولت تدبیر و امید در آبفا شیراز

ادامه از صفحه اول

وی با تشریح دستاوردهای سه ساله دولت تدبیر و امید در آبفا شیراز گفت: در مدت ذکر شده ۲۱۲ کیلومتر توسعه شبکه فاضلاب و ۱۷۳ کیلومتر توسعه شبکه آب صورت گرفته است.

مدیرعامل آبفا شیراز با اشاره به جمعیت ۱۰۰ درصدی تحت پوشش تاسیسات آب اظهار داشت: شرکت آب و فاضلاب شیراز در ۳۴ ماه گذشته دولت یازدهم برنامه هایی را ارائه کرده که بیش از ۵۳ درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب قرار گرفته اند.

وی خاطر نشان کرد: یکی از برجسته ترین فعالیت های آبفا شیراز که برای تامین آب شرب کلان شهر شیراز مورد توجه قرار می گیرد حفر چاه است که در این مدت تعداد ۳۰ فقره چاه حفر شده و ۳۷ حلقه جدید وارد مدار شده است.

نظریه پور میزان اصلاح شبکه آب در این دوره ۳ ساله را ۹۹ کیلومتر اعلام کرد و یادآور شد: شرکت آب و فاضلاب شیراز ۲۸ هزار متر مکعب حجم مخازن احداث شده در کارنامه ۳ ساله خود دارد.

این مقام مسئول با اشاره به حمایت های دولت تدبیر و امید از برنامه های عمرانی افزود: در این دوره ۳ ساله حدود ۶۸۳ میلیارد ریال اعتبار تخصیص یافته و ۱،۱۹۸ میلیارد ریال هزینه شده است.

نظریه پور یادآور شد: تعداد انشعاب واگذار شده آب ۸۰،۵۴۵ فقره و ۱۱۱،۱۲۲ فقره انشعاب آب نصب شده است و نیز ۶۹،۵۹۱ فقره انشعاب فاضلاب واگذار و تعداد ۶۲،۴۵۴ فقره انشعاب فاضلاب نصب شده است.

حضور آبفا شیراز در نخستین کنفرانس ملی اقتصاد آب با شعار «آب، بهداشت و محیط زیست»



شرکت آب و فاضلاب شیراز در نخستین کنفرانس ملی اقتصاد آب با شعار «آب، بهداشت و محیط زیست» حضوری پر رنگ داشت.

نخستین کنفرانس ملی اقتصاد آب روزهای ۵ و ۶ مرداد ماه با شعار «آب، بهداشت و محیط زیست» در تهران برگزار شد.

هدف از برگزاری این کنفرانس تبادل نظر و اندیشه ها و بیان دیدگاه های متنوع اقتصاد آب بین مدیران ارشد بخش آب، اندیشمندان و اساتید دانشگاه ها، مراکز نظارتی و افزایش آگاهی مسئولان نسبت به مسائل آب کشور بوده و ایجاد یک شبکه ارتباطی قوی بین مراکز علمی و بخش آب کشور از اهداف دیگر این همایش عنوان شده است.

ارزش گذاری اقتصادی در نظام تخصیص منابع آب و مدیریت عرضه و تقاضا و الزام های اقتصادی در مدیریت منابع آب از محورها و اهداف مهم این همایش بود.

همچنین بررسی راهکارهای حصول درآمدهای پایدار به منظور تداوم خدمات بهینه توسط شرکت های ارائه دهنده خدمات آب، افزایش بهره وری منابع آب، امکان تأمین آب برای تقاضاهای جدید و دستیابی به عدالت اجتماعی و توزیع دوباره درآمد از طریق تعرفه گذاری مبتنی بر هزینه تمام شده آب و ایجاد علاقه برای سرمایه گذاری در بخش

آب از دیگر محورهای برپایی کنفرانس بود. این همایش با همکاری شرکت های مادر تخصصی آب و فاضلاب و مدیریت منابع آب کشور از وزارت نیرو، اتاق بازرگانی ایران و هفت دانشگاه کشور اعم از دانشگاه های تهران، فردوسی مشهد، شریف، علامه طباطبائی، بوعلی سینا همدان، اصفهان و سیستان برگزار شد.

یک نکته ؛ یک اشاره

به فکر آینده باشیم ؛ زمین را نابود نکنیم بارها! زمین تنگ است و آسمان دلتنگ

فرامرز شهریار

واحد ساختمان / معاونت مهندسی و توسعه

زیر سقف آسمان آبی هوایی گرم همراه با رطوبت و انسان ها به دنبال سر پناهی که چند لحظه ای مثل چالش آب یخ خود را خنک کنند و به زندگی خود ادامه دهند غافل از آن که هزینه خنک کردن آن مثل این است که زمین زیر پای خود را خالی می کنند و آیندگان نیز از طبیعت زیبا و تمدن چند هزار ساله همچون صحرایی خشک و عاری از سابقه زندگی طولانی محروم سازیم.

همگی همراه شویم دست در دست هم دهیم و ایران عزیز را از این خشک سالی های متعدد نجات دهیم شاید که فرزندانمان بتوانند حداقل از شرایط زندگی نسبتاً راحتی برخوردار شوند. یکی از چالش های مهم در جهان کنونی رقابت برای دسترسی برای منابع آب می باشد تغییر اقلیم از پدیده هایی است آینده جهان را با تهدید مواجه نموده است.

آب مایعی است که حیات بدون آن میسر نیست و فراوانی آب، تنها یک توهم است ... در فاصله زمانی که شما این پیام را می خوانید یک کودک بر اثر بیماری های مرتبط با آب جان خود را از دست می دهد و یکی از مهم ترین مشکلات بهداشتی کشورهای در حال پیشرفت، عدم برخورداری از آب آشامیدنی سالم است.

آب از دو بعد بهداشتی و اقتصادی حائز اهمیت است.

از بعد اقتصادی به حرکت درآورنده چرخ صنعت و رونق بخش فعالیت کشاورزی است و

از بعد بهداشتی آب با کیفیت، تضمین کننده سلامت انسان است. لذا آب زیر بنای سلامتی

و حیات انسان است، آب با شکل ظاهری و با وسعت محتوایی آن دنیای زنده دیگری است.

یکی از تأثیرات مهم گرم شدن زمین احتمالاً بر هیدرولوژی منابع آب است که تأثیر مهمی بر بسیاری از موضوعات اقتصادی، اجتماعی و محیطی خواهد داشت و به طور کلی اثرات

پدیده تغییرات اقلیم و گرم شدن کره زمین بر منابع آب را می توان در تغییر مدت، شدت و زمان بارش، تغییر در میزان تبخیر و تعرق در مناطق مختلف کره زمین، تغییر در حجم، زمان

ومدت و چندین عامل دیگر جستجو کرد.

وقتی شیر آب را در خانه باز می کنید و آب سرد و زلالی جاری می شود کمتر به کمبود آن فکر می کنید.

بنابراین بهتر است صرفه جویی در مصرف آب را جدی بگیریم و آبی که در طبیعت وجود دارد و با کمبود ذخایر آب هر روز جدی تر می شود و زنگ خطر آلودگی آب ها به صدا

در آمده است.

اهمیت و فواید نماز اول وقت برای بدن انسان

بیشتر مشکلات اطفال مشکلات قلبی تنفسی می باشد و حتی در بزرگسالان نیز همینگونه می باشد چراکه بدن آنها در این زمان سختی زیادی را متحمل می شود و آن با افزایش بیتید ویژه به حوادث و فاجعه های مخوفی منجر می گردد .

و نماز عصر انسان را از کارهایش در این زمان باز می دارد و به منظور پرهیز از این پیامدها مانع مشغول شدن انسان به کار دیگری می گردد.

نماز مغرب:

این زمان تغییر و تحول از نور به تاریکی است که عکس آن چیزی است که در زمان نماز صبح صورت می گیرد بنابراین به خاطر شروع تاریکی ترشح میلانین افزایش می یابد که باعث می گردد انسان احساس خواب آلودگی و کسالت کند و در مقابل سیروتین ، کورتیزون و اندروپین کاهش می یابد.

نماز عشاء:

در زمان انتقال از فعالیت به استراحت و برعکس زمان نماز صبح می باشد. و زمانی ثابت برای انتقال جسم از کنترل دستگاه عصبی خوشایند به دستگاه عصبی ناخوشایند می باشد. و شاید این سر تأخیر این نماز تا کمی قبل از خواب می باشد تا تمام کارها تمام شده باشد و بعد از آن مستقیماً خواب صورت گیرد.

در این زمان حرارت بدن و ضربات قلب کاهش می یابد و هرمون های خون بالا می رود.

قابل توجه این است که این زمان نماز های پنجگانه با تحولات بیولوژیک مهم جسم منطبق است که با گذر زمان نمازهای پنجگانه انعکاسات شرطی شده مؤثری را به جای می گذارد که می توانیم توقع داشته باشیم هر روز صبح، نماز صبح به نوبه خود علامتی باشد برای شروع فعالیتی و ثابت داشتن بر یک رژیم و برنامه ی منظم روزانه ی دارای بخش های ثابت به همراه یک عامل صوتی (اذان) آن گونه که در نماز صورت می گیرد باعث می شود بدن انسان در یک هماهنگی بسیار زیاد با محیط خارج حرکت کند و به دنبال آن هماهنگی و انسجام تام بین موارد زیر صورت گیرد:

- زمان های بیولوژیک داخل بدن
 - زمان های مؤثرهای محیطی خارج از بدن مانند چرخه نور و تاریکی
 - زمان های شرعی با ادای نمازهای پنجگانه در زمان آن
- «منزهی تو پروردگاران و شهادت می دهیم که پروردگاری جز تو نیست و به درگاه تو توبه می کنیم.»

پژوهش های علمی جدید ثابت کرده است که نماز اول وقت فواید بسیاری برای بدن انسان دارد که دلالت بر حکمت فرایض اسلامی و زنده بودن دین اسلام دارد و از جمله این موارد عبارت است از:

نماز صبح:

انسان مسلمان در صبح برای نماز صبح بیدار می شود درحالیکه دربرابر سه تحول مهم قرار دارد:

- دریافت نور در زمان آن که فعالیت غده صنوبری را کاهش می دهد، و میلانین را کم می کند و عملیات دیگر مرتبط با نور را فعال می سازد.
- پایان کنترل دستگاه عصبی (ناخوشایند) که شب ها باعث آرامش می شود و شروع دستگاه عصبی (خوشایند) که روزها باعث فعالیت می شود.
- آمادگی برای استفاده از نیرویی که افزایش کورتیزون در صبح آن را ایجاد می کند، و این افزایش خود به خود صورت می گیرد و به خاطر بلند شدن از خواب و پایین آمدن از تخت نیست همچنانکه هورمون سیرنوتین و اندرفین در خون نیز افزایش می یابد.

نماز ظهر:

انسان مسلمان هنگام نماز ظهر در معرض سه تحول مهم قرار دارد:

- در اثر افزایش هرمون ادرینالین، خود را با نماز آرام می کند
- از لحاظ جنسی خود را آرام می کند چرا که تستوسترون در ظهر به اوج خود می رسد.
- ساعت بیولوژیک از بدن می خواهد که اگر وعده غذایی سریعی نخورد نیروی بیشتری برای آن فراهم کند که نماز باعث آرام کردن و کاهش تشنج حاصل از گرسنگی می شود.

نماز عصر:

تأکید زیادی بر ادای این نماز وجود دارد زیرا آن مرتبط با دومین زمان اوج ادرینالین می باشد که فعالیت ملموس چندین عضو از جمله فعالیت قلب را به دنبال دارد و بیشتر افزایش فشار قلب بیماران قلبی مستقیماً در این زمان صورت می گیرد که نشان دهنده ی فشاری است که این عضو مهم در این زمان با آن روبروست. و جالب آن است که بیشتر فشار قلب کودکان تازه متولد شده نیز در همین زمان صورت می گیرد و معمولاً اوج مرگ کودکان تازه تولد در ساعت ۲ بعداز ظهر می باشد و بیشتر افزایش فشار قلب آنان بین ساعت ۲ تا ۴ بعداز ظهر می باشد. و اینها نشان دهنده سخت بودن این زمان برای جسم انسان به طور کلی و قلب به طور خاص می باشد.

آخرین کلمات امام صادق علیه السلام در آستانه شهادت

ام حمیده پس از شهادت امام صادق علیه السلام می فرمود: امام در موقع جان سپردن چشم های مبارک خود را باز کرد و فرمود «تمام اقوام مرا نزد من جمع کنید.»

پس از این که همه به بالینش آمدند، نگاهی به آنها کرد و فرمود: «شفاعت ما اهل بیت به کسی که نماز را سبک بشمارد، نمی رسد.»



شعری در وصف آب مایه حیات

بیا تا قدر این نعمت بدانیم
که در بحران بی آبی نمایم
بیا از بهر حفظ آن بکوشیم
وجود آب را ارزش شماریم
از این سرمایه خوب الهی
برای نسل خود باقی گذاریم
چنین فرموده بر ما حق دانا
که زنده هر چه را از آب داریم
بیا تا در نگاه تشنه آب
به سان ابر بارانی بباریم
برای مصرف خوب و درستش
نهال صرفه جویی را بکاریم
نجات آب بر ما شد وظیفه
بر انجامش بیا همت گماریم
صدای آب یعنی زندگانی
بیا دل را به این نجوا سپاریم

فرامرز شهریار - واحد ساختمان






























پنجمین دانش آموزان برتر فرزندان کارکنان آبفا شیراز

هلیا احمدی
خیلی خوب
اولزهرا فریدونی
خیلی خوب
اولفاطمه پوراحسان
خیلی خوب
اولسارا پرویزی
خیلی خوب
اولتسنیم باقری
خیلی خوب
اولپرستش عظیمی
خیلی خوب
اولزهرا رفیعی
خیلی خوب
دومسپیده چوبینه
خیلی خوب
اولزهرا سپهری
خیلی خوب
اولحنانه جوکار
خیلی خوب
اولزهرا اسدالهی
خیلی خوب
اولزهرا زارعیان
خیلی خوب
اولمینا مهبودی
خیلی خوب
سومهستی درویشی
خیلی خوب
دومسامیه یوسفی
خیلی خوب
دومیکتا قاطعی
خیلی خوب
دومزهرا فرمانی
خیلی خوب
دومآیلین ارغوانی
خیلی خوب
دومهلیا جعفری
خیلی خوب
سومسارا عظیمی
خیلی خوب
سومماندانا محمدی
خیلی خوب
سومملیسا شهبازی
خیلی خوب
سومهدیه شهیدپور
خیلی خوب
سومزهرا تقی خانی
خیلی خوب
سومفاطمه فیروز زاده
خیلی خوب
چهارمفاطمه برزگر
خیلی خوب
چهارممونا نوروزی
خیلی خوب
چهارمترنم باقری
خیلی خوب
چهارمحدیث اسکندری
خیلی خوب
چهارمپرنیان نوردی
خیلی خوب
سوم

پیاپی دانش آموزان برتر فرزندان کارکنان آبفا شیراز

نازنین امانت
خیلی خوب
ششمرژان امینی نژاد
خیلی خوب
ششمسیده شرمین عینی
خیلی خوب
ششمزهرا رنجبر
خیلی خوب
ششمسارا خلیلی
خیلی خوب
پنجممانا مجلسی
۲۰
پنجمزهرا احمدی
۱۹/۰۲
هشتمپارمیدا پاک روان
۱۹/۲۶
هشتمزهرا انتظار مهدی
۲۰
هشتمزینب آیت
۴۸/۱۹
هفتمالناز جوکار
۸۶/۱۹
هفتممحدثه اسکندری
۲۰
هفتمآیلار شنبدی
۱۸/۸۶
پایه دوم نظریفاطمه سخایی منش
۱۷/۴۴
پایه دوم نظریفاطمه شمشیری
۱۹/۱۰
نهمفاطمه صفری
۱۹/۹۳
نهمحمیده مظفری
۱۹/۴۰
نهمنادیا تقدسی
۱۸/۵۵
نهمآیدا اکبری نژاد
خیلی خوب
ششمالناز شکوهی
خیلی خوب
سومحدیث طاهر دوست
خیلی خوب
چهارمفاطمه پاکپاری
۱۸/۴۳
سوم دبیرستانمانده حسینی
خیلی خوب
دوممریم منوچهری
خیلی خوب
پنجممحمدعلی پاکپاری
خیلی خوب
اولعرفان ثابت
خیلی خوب
دومعلیرضا شکوهی
۱۸/۴۰
هشتممحمد جواد حسینی
خیلی خوب
دوممهرنوش طالعی
۲۰
نهمفاطمه شهیدپور
دوم نظری
۱۹/۹۰

بچه‌های دانش آموزان برتر فرزندان کارکنان آبفا شیراز

					
پارسا حجازی خیلی خوب اول	محمد امین شمشیری خیلی خوب اول	علی طاهر دوست خیلی خوب اول	کوروش مرادی خیلی خوب اول	محمد رضا سخایی منش خیلی خوب اول	رضا غلامی خیلی خوب اول
					
علی تجرد خیلی خوب دوم	سید محمدرضا ملک حسینی خیلی خوب دوم	سبحان کیخانی خیلی خوب دوم	وحید باقری خیلی خوب دوم	محمد حسین حسینی خیلی خوب اول	امیررضا شرفی خیلی خوب اول
					
ابوالفضل حمیدی پور خیلی خوب دوم	محمد حسین شنبدی خیلی خوب دوم	محمد امین رستگار خیلی خوب دوم	علی محمد آیت خیلی خوب دوم	امیر حسین انتظارمهدی خیلی خوب دوم	علیرضا چاره خیلی خوب دوم
					
علی آب روش خیلی خوب سوم	سینا حسینی خیلی خوب سوم	آرش محمدی خیلی خوب سوم	علی فروزند خیلی خوب سوم	صادق یوسفی خیلی خوب دوم	سبحان یوسفی خیلی خوب دوم
					
حسن حسینی خیلی خوب پنجم	پویا نوروزی خیلی خوب چهارم	حمید رضا باقری خیلی خوب چهارم	پویان حسینی پور خیلی خوب سوم	علیرضا سپهری خیلی خوب سوم	عارف فرامرزی خیلی خوب سوم

پرفی دانش آموزان برتر فرزندان کارکنان آبفا شیراز



سید علیرضا ملک حسینی
خیلی خوب
ششم



محمد مهدی حسینی پور
خیلی خوب
ششم



سینا نوروزی
خیلی خوب
ششم



پوریا حجازی
خیلی خوب
ششم



محمد حسین فرهی
خیلی خوب
پنجم



محمد زاهدی
خیلی خوب
پنجم



حسین فروزند
۱۹ / ۵۰
هفتم



علیرضا فریدونی
۱۹ / ۷۹
هفتم



محمد مهدی احمدی
۱۸ / ۲۴
هفتم



مجید نیکجو
۱۹ / ۳۶
هفتم



امیر حسین شرفی
خیلی خوب
ششم



جواد جلالی
خیلی خوب
ششم



سجاد یوسفی
۱۹ / ۱۲
نهم



علیرضا پاک روان
۱۹ / ۱۰
نهم



امیر حسین خادم زاده
۱۸ / ۶۹
نهم



رضا رفیعی
۱۹ / ۴۰
هشتم



احسان سلیمانی
۱۸ / ۵۰
هشتم



احمد رضا نبی زاده
۱۹ / ۵۷
هشتم



آرمین عابدی
خیلی خوب
چهارم



ابوالفضل رضایی
خیلی خوب
پنجم



آرین کاوه
۱۹ / ۹۰
هشتم



محمد صالح شنوازاده
۱۹ / ۸۶
دوم نظری ریاضی و فیزیک



علیرضا درویش زاده
۱۹ / ۹۱
سوم نظری علوم تجربی



علی فرامرزی
۱۹ / ۹۶
پایه دوم تجربی



سینا شیریاری
۱۹ / ۶۰
ششم



سیدعلی ترنیان
خیلی خوب
ششم



سید عرفان ترنیان
خیلی خوب
دوم



حسین رضایی
خیلی خوب
اول



حسین حسینی
خیلی خوب
پنجم



امیرمحمد عابدی
خیلی خوب
ششم

خبرهای کوتاه

حضور پر رنگ آبفا شیراز در همایش تجلیل از خواهران حافظ کل قرآن کریم

همایش تجلیل از حافظان کل قرآن کریم و موسسه جامعه القرآن کریم و اهل بیت واحد خواهران شیراز با حضور مدیر کل امور بانوان و خانواده استانداری فارس و مشاور امور بانوان و خانواده آبفا شیراز برگزار شد. دومین همایش قرآنی با موضوع، تجلیل



از بانوان حافظ کل قرآن و اساتید قرآنی موسسه جامعه القرآن کریم و اهل بیت (ع) خواهران شیراز، از سوی موسسه جامعه القرآن کریم و اهل بیت و نیز دفتر بانوان و خانواده استانداری با همکاری تعدادی از دوستداران نشر مفاهیم قرآنی برگزار گردید.

این همایش در سالن شهید امامی استانداری فارس با حضور تعدادی از قاریان، حافظان و فعالان عرصه قرآنی برپا شد.

سیده معصومه دستغیب، مدیر کل امور بانوان و خانواده استانداری فارس ضمن ایراد سخنرانی در سخنان خود بر مدیریت مصرف آب تاکید کرد و توجه به این مهم را از اولویت های زندگی دانست.

همچنین در این همایش با همکاری روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب شیراز بسته های فرهنگی بین شرکت کنندگان توزیع شد.

موفقیت آبفا شیراز در زمینه عفاف و حجاب و کسب رتبه برتر در سال ۱۳۹۳

آبفا شیراز برای چندمین سال متوالی رتبه برتر در زمینه عفاف و حجاب را از آن خود کرد.

علی اکبر مهاجری، معاون تحقیقات و منابع انسانی و رئیس شورای فرهنگی وزارت نیرو با اهدا لوح تقدیر از موفقیت آبفا شیراز در زمینه عفاف و حجاب و کسب رتبه برتر در سال ۹۳ تقدیر کرد.



امام صادق علیه السلام :

فریب نماز و روزه مردم را نخورید، زیرا آدمی گاه چنان به نماز و روزه خو می کند که اگر آنها را ترک گوید، احساس ترس می کند، بلکه آنها را به راستگویی و امانتداری بیازماید.

کافی (ط-الاسلامیه) ج ۲، ص ۱۰۴، ح ۲

یازدهمین دوره مسابقات قرآن صنعت آب و برق استان فارس به میزبانی

شرکت آب فاضلاب شیراز برگزار شد

یازدهمین دوره مسابقات قرآنی همسران و کارکنان صنعت آب و برق استان فارس به میزبانی شرکت آب و فاضلاب شیراز برگزار شد.

این دوره از مسابقات همزمان با سایر شرکت های صنعت آب و برق سراسر کشور، با حضور بیش از ۱۵۰ نفر در دو رده خواهران و برادران و نیز با حضور جمعی از مدیران، معاونین شرکت آب

و فاضلاب شیراز و مسئولین فرهنگی شرکت های تابعه وزارت نیرو برگزار و در چهار رشته تحقیق، ترتیل، مفاهیم و زبان آموزی قرآنی با هم به رقابت پرداختند.

دبیر شورای فرهنگی آبفا شیراز هدف از برگزاری این دوره از مسابقات را انتخاب نفرات برتر هر رشته برای حضور در مرحله کشوری اعلام کرد. اکبر انتظار مهدی افزود: برگزاری چنین مسابقاتی بیانگر این است که صنعت آب و برق علاوه بر خدمت رسانی به مردم در حوزه معنوی نیز حضور فعال دارد.



وی خاطرنشان کرد: به عنوان مسلمان باید رفتار، گفتار و خدمت رسانی ما به مردم، رنگ و بوی قرآنی به خود بگیرد و آموزه های قرآن را همیشه سرلوحه خود قرار دهیم.

انتظارمهدی با بیان این که علاوه بر قرائت باید با محتوای قرآن نیز آشنا شویم، ادامه داد: قرائت بدون فهم، تأثیری در هدایت انسان ندارد. این مقام مسئول

تاکید کرد: انسان تشنه هدایت باید هنگام قرائت قرآن، در معنای آن دقت و به پندها و هشدارهای آن توجه کند تا با تاسی از آنها بتواند راه درست را شناسایی و طی نماید. وی اظهار داشت: با برگزاری مسابقات قرآن، تعالیم قرآنی در صنعت آب و برق استان هر سال افزایش می یابد. وی ضمن قدردانی از مساعدتهای مهندس نظریور، مدیر عامل شرکت آبفا شیراز و سایر مسئولان در برگزاری این مسابقه قرآنی گفت: بحمد... مدیران صنعت آب و برق توجه جدی به مسائل فرهنگی و دینی داشته و از این گونه برنامه ها حمایت می کنند.

دومین جشنواره فرهنگی ورزشی هیئت ورزش صنعت آب و برق استان فارس ویژه فرزندان پسر



دومین جشنواره فرهنگی ورزشی هیئت ورزش صنعت آب و برق استان فارس با حضور پرشور فرزندان کارکنان شرکتهای آبفا شیراز، توزیع نیروی برق شیراز، آبفا فارس و برق منطقه ای فارس به میزبانی شرکت آب و فاضلاب شیراز و با مشارکت کارکنان و فرزندان پسر همکاران صنعت آب و برق فارس برگزار شد.

در این جشنواره رشته های شطرنج به صورت سیمولتانه با استاد بزرگ بین المللی و مسابقات ناین دارت و پرتاب توپ پزشکی در ۲ رده سنی زیر ۱۰ سال و زیر ۱۵ سال برگزار گردید.

نفرات برتر در رشته دارت رده سنی زیر ۱۰ سال ۱- ایلیا قشقائی آبفا شیراز ۱۶۳ امتیاز ۲- امیر محمد جهانگیری توزیع نیروی برق شیراز ۱۲۵ امتیاز ۳- (ابوالفضل رعیت و نیما محمدی آبفا شیراز ۹۸ امتیاز مشترکاً سوم) نفرات برتر در رشته دارت رده سنی زیر ۱۵

سال ۱- رضا حدادی آبفا فارس ۱۳۱ امتیاز ۲- کیارش جعفری آبفا فارس ۱۱۵ امتیاز ۳- آریا ایران نژاد آبفا شیراز ۱۱۴ امتیاز نفرات برتر در رشته پرتاب توپ پزشکی رده سنی زیر ۱۰ سال

۱- علیرضا سپهری آبفا شیراز ۴۲۵ امتیاز ۲- (نیما محمدی و ایلیا قشقائی از آبفا شیراز ۴۰۰ امتیاز مشترکاً دوم)

۳- امیر محمد جهانگیری توزیع برق شیراز ۳۷۵ امتیاز نفرات برتر در رشته پرتاب توپ پزشکی رده سنی زیر ۱۵ سال

۱- کیارش جعفری آبفا فارس ۶۲۰ امتیاز ۲- محمد صالح مرادی آبفا شیراز ۵۷۰ امتیاز ۳- احسان سلیمانی آبفا شیراز ۵۵۰ امتیاز نفرات برتر در رشته شطرنج سیمولتانه ۱- عبدالرحمن کاوئی آبفا شیراز ۲- سید مهدی صفوی توزیع برق ۳- محمد حسین تقوی آب منطقه ای فارس

نشریه داخلی

شرکت آب و فاضلاب شیراز



- صاحب امتیاز: روابط عمومی
 - مدیر مسئول: اکبر انتظار مهدی
 - تهیه و تنظیم اخبار و مطالب: مؤسسه کریمی نژاد
 - تهیه عکس: محمد صادق تقدس
- آدرس: شیراز - خیابان ساحلی شرقی - بین پل حر و پل هجرت شرکت آب و فاضلاب شیراز
طراحی و اجرا: غلامعلی زارع

برگزاری مسابقات

تنیس روی میز برادران پوسنل شرکت آبفا شیراز

تربیت بدنی شرکت آب و فاضلاب شیراز یک دوره مسابقه تنیس روی میز با حضور ۱۰ نفر از کارکنان شرکت، در ۲ گروه به



صورت دوره ای در سالن تنیس روی میز عفیف آباد برگزار نمود.

نفرات شرکت کننده در این دوره از مسابقات عبارت بودند از:

مصطفی مقدم پور، مهرداد دهقانی، محسن فروزند، محمد هادی ستوده، سید علی اکبر عینی، سید حسین صادقی، غلامحسین ماندگار، بیژن قشقائی، سید خلیل حقیقی و سید منصور حقیقی.

نتایج این دوره از مسابقات به شرح زیر حاصل شد:

- مصطفی مقدم پور: قهرمان

- مهرداد دهقانی: نایب قهرمان

- محسن فروزند: مقام سوم

داوری این دوره از مسابقات را محمود تهرانی بر عهده داشت.