

شبکه تلویزیونی روستا تی وی که در راستای شعار سال افتتاح شد، سعی دارد تا با نمایش زیبایی های زندگی و آداب و رسوم روستاییان و با محوریت «فرهنگ روستا» به تولید برنامه ها و محتوای جذاب بپردازد

## کجاست؟

نشست خبری رویدادهای «جایزه سال تصویرسازی اشعار سهراب سپهری» و «جشنواره سالانه پرسبوك» برگزار شد در این نشست «میثم نمکی»، رئیس اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی کاشان گفت: کاشان منظومه درخشان در سپهر فرهنگی ایران است



روزنامه فرهنگی اجتماعی سیاسی

ایران / سال نهم / شماره ۴۷۱ / پنج شنبه ۳ مهر ۱۳۹۹ / صفحه ۵



بهورز آذرانی، بهورز نمونه



ترامپ، یک عوضی مضحک



علائم کرونا تا چند ماه در بدن باقی می ماند؟



## سقوط جمعیت با سقط جنین

سراج/مدت هاست که زنگ خطر جمعیت کشور به صدا در آمده است و آمارها نشان می دهد که در حال حاضر سالانه بین ۱۸۰ تا ۳۰۰ هزار سقط در کشور وجود دارد که این آمار قریب به ۱۵ برابر کشته های تصادفات جاده ای است



نه به مسی، نه با سوارز

زندگینامه سردار شهید سیدمهدی لاجوردی،

## فرمانده سپاه با شلوار لی و موهای بلند فر فری

● صفحه ۲

سکه به نظر بال هایش برای پرواز دچار عیب شده

## شمارش معکوس برای انفجار حباب سکه

● صفحه ۴

خانم سیما سادات لاری:

## حضور کم رنگ دانش آموزان در دو هفته

● صفحه ۵

در سایپا سیتروئن انجام شد

## بهره برداری از پروژه های داخلی سازی در شرکت سایپا سیتروئن

انجام شده، صرفه اقتصادی ۳ میلیارد ریال را به همراه داشته است.

و با ساخت این پروژه که با دانش فنی کارکنان نگهداری و تعمیرات واحد برق سالن پرس

خاطرنشان می گردد تمامی تجهیزات استفاده شده در این پروژه، از قطعات استوک بوده

از لحاظ عیب یابی سریعتر تجهیزاتی که در خط پرس G۲ و همچنین پرس همینگ بکار می رود، پروژه ساخت میز آموزش و آزمایش کارگاه برق سالن پرس طراحی و به اجرا درآمد.

این میز علاوه بر امکان ایجاد آموزش های برنامه نوی PLC و HMI، شرایط مشابه پروسه کاری در تجهیز پرس را برای تست تجهیزات تعمیر شده، قبل از نصب فراهم نموده است.

تعمیرات سالن بدنه و مدیریت مهندسی تولید انجام شده است دارای مزایایی از قبیل کاهش میزان مصرف ماستیک، کاهش زمان کاری ایستگاه و افزایش میزان تولید، بهبود ارگونومی با توجه به اتومات شدن ماستیک کاری و افزایش کیفیت با توجه به یکسان بودن ضخامت ماستیک می باشد.

همچنین در راستای ارتقاء دانش فنی کارکنان و نیز کاهش چشمگیر زمان توقفات

در راستای تعریف و اجرای پروژه های کاهش هزینه در مدیریت پشتیبانی فنی، کارکنان اداره نگهداری و تعمیرات سایپا سیتروئن با استفاده از توان و دانش داخلی موفق به طراحی و اجرای پروژه های ساخت ماستیک زن اتومات درب موتور و میز آموزش و آزمایش کارگاه برق سالن پرس گردیدند.

پروژه ماستیک زنی و ساخت کلکتور که با همفکری پرسنل واحد فیکسچر اداره نگهداری و



سایپا سیتروئن  
SAIPA CITROËN CO.

## افتتاح ۶ طرح آبرسانی روستایی در شهرستانهای کاشان و آران و بیدگل



شبکه از سال ۱۳۹۸ آغاز شده و در سال جاری به بهره رسیده است. اسدی یادآور شد: جمعیت تحت پوشش این طرح ها بیش از ۱۰ هزار ۳۵۰ نفر است که از نعمت آب سالم و بهداشتی برخوردار شده اند. به گفته وی اجرای این پروژه نقش مهمی در تثبیت جمعیت روستایی و پیشگیری از مهاجرت روستائیان به دیگر نقاط شهرستان از ویژگی های این پروژه است.

اسدی افزود: این خط انتقال با لوله چدن داکتیل اجرا شده و به این وسیله آب شرب و بهداشتی هشت روستای بخش نیاسر از توابع شهرستان کاشان تأمین می گردد. احداث مخازن ذخیره در طول مسیر خط انتقال با حجم یک هزار و ۵۵۰ مترمکعب از دیگر ویژگی های این پروژه است. مدیر عامل آبفای کاشان افزود: طرح آبرسانی به روستای قهرود با اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال و اصلاح شبکه های آبرسانی چهار روستا به طول ۱۶ کیلومتر از دیگر پروژه هایی است که در این مراسم به صورت رسمی به بهره برداری رسید. وی با اشاره به اینکه مدت زمان اجرای پنج پروژه متفاوت است، یادآور شد: دو طرح آبرسانی از سال ۱۳۹۶ آغاز و در سال ۱۳۹۹ به بهره برداری رسیده است و سایر طرح های اصلاح



۶ طرح آبرسانی روستایی در شهرستانهای کاشان و آران و بیدگل با اعتباری بالغ بر ۱۸۹ میلیارد ریال افتتاح و به بهره برداری رسید. به گزارش خبرنگار سراج کاشان محمدرضا اسدی مدیرعامل آبفای کاشان با اعلام این خبر گفت: ۶ طرح آبرسانی روستایی کاشان و آران و بیدگل با اعتباری بالغ بر ۱۸۹ میلیارد ریال با حضور وزیر نیرو به صورت ویدئو کنفرانس همزمان با سراسر کشور افتتاح شد که پنج طرح مربوط به شهرستان کاشان و یک طرح در حوزه روستایی شهرستان آران و بیدگل است. به گفته وی اجرای خط انتقال آبرسانی به مجتمع آبرسانی اردهال به طول ۵۲ کیلومتر مهم ترین طرح آبرسانی در منطقه و شهرستان کاشان است که با اعتباری بالغ بر ۱۵۰ میلیارد ریال به بهره برداری رسید.

