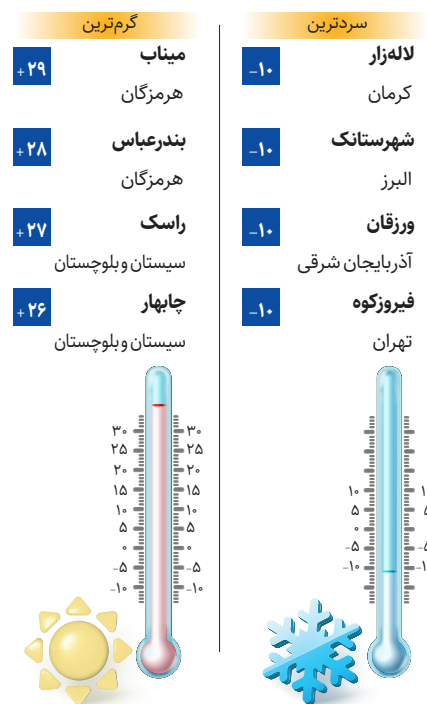


ورود سامانه بارشی جدید از فردا

سازمان هواشناسی کشور برای امروز پنجشنبه (۶ دی) در جنوب سیستان و بلوچستان، شرق هرمزگان و جزایر هرمز و جزایر باد پیش‌بینی کرده و سایر مناطق جوی آرام و پایدار دارد که با افزایش غلظت آلاینده‌ها و آلودگی هوادر شهرهای صنعتی همراه است. کارشناس سازمان هواشناسی کشور با اعلام این خبر گفت: «سامانه بارشی فردا (۷ دی) از سمت غرب وارد کشور می‌شود. با ورود سامانه بارشی ابتدا در غرب و شمال غرب افزایش ابر، بارش برف و باران، گاهی وزش باد و رعدوبرق را خواهیم داشت و در دامنه‌های جنوبی البرز واقع در قزوین، البرز، تهران و غرب اصفهان، قم، مرکزی، دامنه‌های زاگرس و شمال خوزستان نیز افزایش ابر و رگبار پراکنده ادامه خواهد داشت.» کبری رفیعی افزود: «فعالیت سامانه بارشی در روز شنبه (۸ دی) در سواحل دریای خزر با افزایش ابر همراه با وزش باد و افزایش نسبی دما و گاهی رگبار پراکنده ادامه خواهد داشت. روز یکشنبه با خروج سامانه بارشی از شرق کشور بارش‌ها نیز به اتمام می‌رسد.»



گردشگری

خانه نخستین دیپلمه جهرم



خانه توفان جهرم یکی از خانه‌های تاریخی در فارس است؛ سازه‌ای با معماری ویژه که در ابتدای قرن سیزدهم ساخته شد و اکنون در حال مرمت است. به گزارش همشهری، ساخت و نصب ستون‌های سنگی لبه بام و ایوان (جان پناه)، اجرای عایق رطوبتی پشت‌بام، انجام تعمیرات و ساخت در و پنجره‌های چوبی و مرمت نمای آجری از جمله عملیات مرمتی در این خانه تاریخی است. مرمت خانه تاریخی توفان جهرم با اختصاص مبلغ بیش از ۹۵۰ میلیون تومان در دست اجراست.

خانه توفان یکی از شناخته‌ترین سازه‌های شهرستان جهرم است. جهرم بزرگ‌ترین و پرجمعیت‌ترین شهر نیمه جنوبی فارس، دومین شهر بزرگ و سومین شهر پرجمعیت در این استان محسوب می‌شود. این خانه تاریخی دارای یک زیرزمین و یک طبقه شانه‌شین است که راه دسترسی به آن پلکان سنگی دوطرفه به سبک هخامنشی با سنگ‌های یادبر صورت می‌گیرد و ایوان شاه‌نشین نیز روی ۴ ستون استوار شده است. این خانه در سال ۱۳۸۷ طبق وصیت‌نامه مرحوم جلال توفان به میراث فرهنگی فارس اهدا شد و سال ۱۳۸۸ در فهرست آثار ملی با شماره ۲۶۶۴۹ به ثبت رسید. اما جلال توفان که بود که نامش روی این سازه تاریخی قرار گرفته است؟ جلال توفان نخستین دیپلمه‌ای بود که در سال ۱۳۱۴ وارد جهرم شد و بنیانگذار آموزش نوین در این شهر لقب گرفت. آموزش و پرورش جهرم اعتبار خود را وامدار او می‌داند. او که از نویسندگان معاصر است در سال ۱۳۳۱ شمسی امتیاز روزنامه توفان جنوب را گرفت و ۳۵ شماره در جهرم نشر داد. توفان، با تالیفات متعددی دارد.

نخستین تالیف کتاب او به نام «شهرستان جهرم» در سال ۱۳۳۶ شمسی در شیراز به چاپ رسید. آخرین کتابش «کودتای ۲۸ مرداد» و «خانه بدوش‌های من» است. او مالک خانه تاریخی توفان است و به همین دلیل، نامش بر سر در این سازه باقی مانده است.



رشد باسوادی در خوزستان

اردشیر شریف‌زاده، معاون نضت سوادآموزی اداره کل آموزش و پرورش خوزستان: میزان باسوادی در افراد ۱۰ تا ۴۹ سال به ۹۶ درصد رسیده و به استانداردهای کشور نزدیک شده است. باسوادی در استان نسبت به ۲ سال گذشته رشد ۱.۹۷ درصدی داشته است.



۴۵ کشور، میزبان کالاهای صادر شده از گمرکات مازندران

امیر جمشیدی، ناظر گمرکات استان مازندران: طی ۹ ماهه سال جاری ۴۵ کشور میزبان کالاهای صادراتی گمرکات مازندران بوده‌اند. در این مدت یک میلیون و ۳۷۸ هزار تن کالا به ارزش ۲۹۸ میلیون و ۹۱ هزار دلار از گمرکات مازندران صادر شده است.



آزادی ۲ مادر با کمک بچه‌مدرسه‌ای‌ها

۲ مادر با کمک دانش آموزان کلاس چهارم مدرسه «سیدحاجی طباطبایی» شهرستان کاشان از زندان آزاد شدند

گزارش

محمود مولایی
روزنامه‌نگار



روز مادر امسال در کنار همه اتفاقات خوب یا غم‌آلودی که مادرشان را در کنار خود نداشتند، یک لحظه فراموش نشدنی را هم رقم زد. ۲ مادر زندانی جرائم طباطبایی شهرستان کاشان آزاد شدند. در روزهای گذشته این موضوع خبرساز شد؛ اینکه کودکانی آن هم در ۱۰ سالگی در یک کار خیر و انسان دوستانه نقش داشتند.

ایده از معلم بود

دانش آموزان کلاس چهارم دبستان «سیدحاجی طباطبایی» مبلغ قابل توجهی را جمع‌آوری کردند تا بدهی ۲ مادر زندانی را پرداخت کنند و سبب آزادی آنها شوند. مدیر مدرسه سیدحاجی طباطبایی در این باره به همشهری می‌گوید: «ایده اینکه دانش آموزان کلاس چهارم دبستان مبلغی را جمع‌آوری و در یک کار خیر و انسان دوستانه شرکت کنند، از آقای علیزاده، معلم این مدرسه بود. ایشان معلم خلاق و ایده‌پرداز در این زمینه هستند و پیش از این هم به‌طور خودجوش دست به چنین کارهای زده بود.» ابوالفضل رحیمی معتقد است ایده آقای معلم سبب چنین کار خیری شده است و ادامه می‌دهد: «آزادی ۲ مادر زندانی به دلیل جرائم غیرعمده‌ای بود که آقای علیزاده نخستین بار با من مطرح کرد. من هم به ایشان اعلام کردم مختار هستید و هر کاری که فکر می‌کنید درست است، انجام دهید. چون کار خیر بود، گفتیم دست باز است و هر کاری ممکن است، انجام دهید. من هم به‌عنوان مدیر مدرسه هماهنگی‌های لازم را انجام دادم.»



توضیحات
زیادی به بچه‌ها داده شد که شما با این کار ۲ مادر را به آغوش خانواده برگردانید

دانش آموزان خوشحال بودند که توسط آزادی ۲ زندانی توسط گرفته صورت

با اجرا شدن ایده، دانش آموزان و خانواده‌هایشان مایل هستند در اینگونه فعالیت‌ها شرکت کنند

یک‌ماه زمان برای اجرای ایده

به گفته مدیر مدرسه، اجرای این ایده یک‌ماه طول کشید و قرار شد که در روز مادر این اقدام انجام شود. او می‌گوید: «واقعیت این است که دانش آموزان کلاس چهارم به دلیل سن و سال کم‌شان خیلی متوجه نبودند که آزادی زندانی یعنی چه و تنها به دلیل اینکه یک کار خیرخواهانه انجام دهند، با معلم خودشان همراه شدند. برای همین، توضیحات زیادی به بچه‌ها داده شد که شما با این کار ۲ مادر را به آغوش خانواده برگردانید و اینکه این خیلی کار بزرگی است.» تعداد دانش آموزان کلاس چهارم دبستان ۲۲ نفر است و به گفته رحیمی، تمامی بچه‌ها در آزادی ۲ مادر زندانی نقش داشته‌اند. او اضافه می‌کند: «مدرسه در یک منطقه محروم قرار دارد و نمی‌توانیم بگوییم که به لحاظ مالی دانش آموزان در وضعیت بسیار خوبی قرار دارند. با وجود این، بچه‌های کلاس چهارم دبستان به همراه خانواده‌های خود تمام تلاششان را انجام دادند و این خیلی ارزشمند است.» به گفته رحیمی روز مرد هم قرار است یک کار خیرخواهانه توسط دانش آموزان مدرسه سیدحاجی طباطبایی صورت بگیرد که این موضوع به پیشنهاد خانواده‌های دانش آموزان بوده است.

مکت

استقبال دانش آموزان

دانش آموزان کلاس چهارم بعد از اینکه یک کار خیرخواهانه انجام دادند، مورد توجه بسیاری قرار گرفتند. به گفته مدیر مدرسه، این کار خیر روی دانش آموزان و خانواده‌هایشان خیلی تأثیرگذار بود. رحیمی همچنین از تأثیر مثبت این موضوع روی بقیه دانش آموزان مدرسه می‌گوید: «دانش آموزان کلاس چهارم این کار را انجام دادند و بعد از آنکه کار خیر دانش آموزان خیرساز شد، دانش آموزان کلاس‌های دیگر و خانواده‌هایشان هم نسبت به این موضوع واکنش نشان دادند.» او ادامه می‌دهد: «آنها به ما گفتند اگر با هم قرار است چنین کارهای خیرخواهانه‌ای انجام دهید، اطلاع دهید. در واقع حالا با اجرا شدن ایده آقای علیزاده، دانش آموزان و خانواده‌هایشان مایل هستند در این نوع فعالیت‌ها شرکت کنند.» مدیر مدرسه سیدحاجی طباطبایی معتقد است این اتفاق سبب شور و نشاط در این مدرسه شده است. رحیمی تأکید می‌کند: «دانش آموزان در کلاس خیلی خوشحال بودند که آزادی ۲ زندانی توسط آنها صورت گرفته است. من از آقای علیزاده تشکر می‌کنم که باعث ایجاد شور و شغف و شادمانی بین دانش آموزان، خانواده‌هایشان و کادر مدرسه شدند.»

دانش آموزان گل کاشند

آزادی یک مادر زندانی در بزد

دانش آموزان یکی از کلاس‌های اول دبستان پسرانه شاهد خرم‌زاد خردمند به مناسبت میلاد حضرت فاطمه (زهرا) س.م.ع ۲۰ میلیون تومان برای آزادی یک مادر زندانی اهدا کردند

آزادی ۳ زندانی در تهران

به مناسبت روز معلم امسال، دانش آموزان یک مجتمع آموزشی با هدای ۳۱ میلیون تومان در پرداخت بدهی ۳ زندانی سهمیم شدند. این دانش آموزان به همراه معلمان خود بدهی ۳ زندانی را دادند

آزادی ۸ زندانی در اردبیل

همزمان با آغاز دهه کرامت، دانش آموزان یکی از مدارس اردبیل با اهدای فلک و هدیه‌های مالی خود در پرداخت بدهی و آزادسازی ۸ نفر از زندانیان سهمیم شدند



درناها در بختگان

دریاچه بختگان در فارس یکی از مهم‌ترین زیستگاه‌های طبیعی ایران است. این دریاچه علاوه بر زیبایی طبیعی، خانه‌ای برای گونه‌های متنوع پرندگان از جمله درناهاست. با افزایش سطح آب و بهبود کیفیت این زیستگاه، پرندگان مهاجر مجدداً به این منطقه باز می‌گردند.



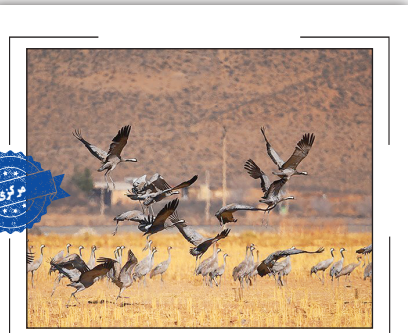
پرندگان در تالاب نیلوفر

تالاب ۳۴ هکتاری نیلوفر آبی بابل که تا هفته گذشته خالی از پرندگان مهاجر بود در روزهای اخیر میزبان گونه‌هایی از پرندگان شده که از سیبری مهاجرت کرده‌اند.



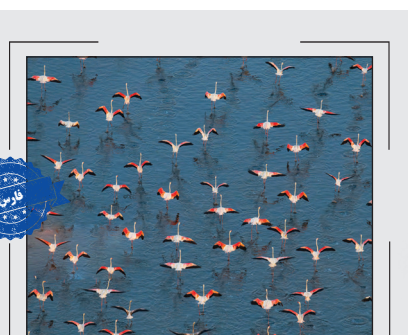
مرغابی‌ها در آب‌بندان

مرغابی‌های مهاجر از سرمای سیبری مهاجرت کرده و به مناطق جنوبی دریای خزر رسیده‌اند. وجود تعداد زیادی از مرغابی‌ها این روزها در تالاب‌ها و آب‌بندان‌های مازندران، سبب خوشحالی طبیعت‌دوستان و فعالان محیط زیست شده است.



درناهای تالاب میقان

تالاب میقان اراک یکی از زیستگاه‌های مهم پرندگان هر سال در فصل پاییز پذیرای شمار زیادی از گونه‌های مختلف پرندگان به‌ویژه درناهای خاکستری است.



فلامینگوهای مهارلو

مهارلو دریاچه‌ای فصلی است که با بارش باران در فصل پاییز و زمستان آبرگیری می‌شود. این دریاچه یکی از زیستگاه‌های اصلی فلامینگو و گونه‌های مختلف پرندگان است که این روزها زیبایی دریاچه را چند برابر کرده است.

