

نگاه
بهداشت خواب

خواب به موقع یکی از موثرترین عوامل رشد جسمی و روحی کودکان و نوجوانان است. خواب به موقع و طبیعی باید حدود ۹ ساعت به طول بیانجامد. متأسفانه بسیاری از والدین، خودشان بهداشت خواب را رعایت نمی‌کنند مثلا ۴ صبح می‌خوابند و ۱۲ ظهر بیدار می‌شوند و تا ۴ صبح که چرتاها روشن است و سر و صدا برقرار، نمی‌شود انتظار داشت کودک یا نوجوان خواب کیفی و کمی خوبی در طول شب داشته باشد. افراد خانواده باید در حین سن و نقش در خانواده در ساعات مشخص و متعارفی بخوابند و در ساعات خاصی بیدار شوند تا بتوانند هم الگوی مناسبی برای فرزندان باشند هم نظم و کیفیت خواب برای کل اعضای خانواده حفظ شود. خواب شب بسیار مهم است و باید حتما در طول شب تا صبح باشد و از ۹ ساعت تجاوز نکند. در روز هم می‌توان یک چرت نیم تا یک ساعته زد ولی فراموش نکند برای استراحت روح و جسم و رشد،خواب روز و نیمروز نقشی که خواب شب را دارد نمی‌تواند ایفا کند. هرمون رشد در کودکان از ساعت ۹ شب تا ۳ صبح ترشح می‌شود، بنابراین نخوابیدن به موقع می‌تواند موجب کوتاهی قد شود. همچنین خانواده‌هایی که تا پاسی از شب بیدار هستند ناخودآگاه سراغ خوراکیهای مختلف می‌روند و مدام در حال خوردن و نوشیدن هستند غافل از اینکه هر آنچه بعد از ۹ شب خورده شود چه غذا چه میوه و چه تنقلات و سالا، همگی تبدیل به قند می‌شوند و بدن فرصت کافی برای سوزاندن آن ندارد، در نتیجه بسیاری از خانواده‌هایی که خواب بی نظم دارند دچار اضافه وزن و چاقی هستند و همیشه شکایت دارند که «ما شب‌ها فقط سالا و میوه می‌خوریم ولی نمی‌دونیم چرا چاق می‌شیم؟…»
هرگز از قرص‌های خواب آور سرخود استفاده نکنید و به این حرف‌ها توجه نکنید که مثلا «فلان قرص وابستگی نمی‌آورد…» همه این قرص‌ها می‌تواند عواقب به دنبال داشته باشد.
معاونت اجتماعی کلاتری ۱۵۸ کیابشهر

- خانواده**

جزئیات قانون «افزایش سن بازنشستگی»

به دنبال تصویب قانون برنامه هفتم توسعه، درحالی میزان «سن بازنشستگی» افزایش یافت که روز گذشته آیین‌نامه اجرایی آن از سوی معاون اول رئیس‌جمهور به سازمان اداری و استخدامی کشور و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، برای اجرا ابلاغ شد.

به گزارش ایسنا، براساس آمارهای جمعیتی ارائه‌شده از سوی جمعیت‌شناسان، ایران در سال ۲۰۲۰ (۱۳۹۴) حدود ۱۰ درصد جمعیت بالای ۶۰ سال سن داشته است که در ۲۵ سال آینده یعنی سال ۲۰۵۰ (۱۴۲۹) درصد سالخوردگی جمعیت ایران به ۳۳ درصد افزایش خواهد یافت.این آمارها اما در حالی مطرح می‌شود که به دلیل کاهش منابع ورودی و افزایش تعهدات جهت پرداخت مستمری‌ها، صندوق‌های بازنشستگی با چالش‌های عمده‌ای روبرو می‌شوند که همین موضوع هم اثر قابل توجهی بر نحوه تضمین رفاه سالمندان خواهد داشت.
مستمری‌ها، صندوق‌های بازنشستگی با چالش‌های عمده‌ای روبرو می‌شوند که در این میان اما، افزایش سنن بازنشستگی به عنوان یکی از راهکارهای برخی کشورها برای کاهش هزینه‌های مالی عنوان شده است. به‌گونه‌ای که مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی در گزارشی اعلام کرد که در یک دوره ۲۰ ساله از ۱۹۹۵ تا پایان دسامبر ۲۰۱۵، ۵۰ کشور از جمله آلمان، اسپانیا، کره جنوبی، فرانسه، یونان و… به منظور کاهش هزینه‌های مالی، سن بازنشستگی را افزایش داده‌اند و اکثر کشورهای سازمان همکاری و توسعه اقتصادی در میانه قرن حاضر دارای حداقل سن بازنشستگی ۶۷ سال خواهند بود. تعدادی از کشورها نیز با ایجاد پیوند مستقیم بین افزایش سن بازنشستگی با روند تکاملی امید به زندگی، از این سن نیز فراتر خواهند رفت.

چند سالی است که در ایران نیز کارشناسان حوزه رفاه و تامین اجتماعی یکی از مهم‌ترین اصلاحاتی که می‌تواند منجر به کاهش بحران صندوق‌های بازنشستگی شود را افزایش سن بازنشستگی متناسب با سن امید به زندگی مطرح کرده‌اند که درنهایت، به جریان تدوین و تصویب قانون برنامه هفتم توسعه، قانونگذاران ماده ۲۹ این قانون را به گونه‌ای تدوین کردند که به منظور کاهش ناترازی صندوق‌های بازنشستگی و تقویت توان صندوق‌ها در انجام تکالیف محول شده از ابتدای سال اول اجرای برنامه، سنوات بیمه‌پردازی افزایش یابد که بعد از گذشت حدود ۸ ماه از زمان ابلاغ قانون برنامه هفتم، روز گذشته آیین‌نامه اجرایی افزایش سن بازنشستگی از سوی معاون اول رئیس‌جمهور به سازمان اداری و استخدامی کشور و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی برای اجرا ابلاغ شد.

براساس این قانون، بیمه‌پردازانی که بیش از ۲۸ سال تمام سابقه بیمه‌پردازی دارند به سنوات الزامی بیمه‌پردازی آنان برای بازنشستگی اضافه نمی‌شود. بیمه‌پردازانی که از ۲۵ تا ۲۸ سال تمام سابقه بیمه‌پردازی دارند به سنوات الزامی بیمه‌پردازی آنان برای بازنشستگی به ازای هر سال تا زمان بازنشستگی ۲ ماه اضافه می‌شود. بیمه‌پردازانی که از ۲۰ تا ۲۵ سال تمام سابقه بیمه‌پردازی دارند به سنوات الزامی بیمه‌پردازی آنان برای بازنشستگی به ازای هر سال تا زمان بازنشستگی ۳ ماه اضافه می‌شود.

بیمه‌پردازانی که از ۱۵ تا ۲۰ سال تمام سابقه بیمه‌پردازی دارند به سنوات الزامی بیمه‌پردازی آنان برای بازنشستگی به‌ازای هر سال تا زمان بازنشستگی ۴ ماه اضافه می‌شود. بیمه‌پردازانی که مطابق قوانین کمتر از ۱۵ سال تمام سابقه بیمه‌پردازی دارند به سنوات الزامی بیمه‌پردازی آنان برای بازنشستگی پنج سال اضافه می‌شود. البته مطابق تبصره یک این قانون، اجرای تمام یا بخشی از احکام فوق‌الذکر مشروط بر آن است که سن بیمه‌پرداز در زمان بازنشستگی برای مردان از ۶۲ سال و برای زنان از ۵۵ سال بیشتر نباشد. در هر حال حداکثر سنوات الزامی بیمه‌پردازی برای بازنشستگی برای مردان ۳۵ سال و برای زنان ۳۰ سال خواهد بود. همچنین طبق تبصره ۲، اصلاحات فوق در قوانین مربوط به صندوق‌های بازنشستگی به استثنای صندوق‌هایی که حداقل سنوات الزامی بیمه‌پردازی برای بازنشستگی بیمه‌شدگان آنها از ارقام مذکور در تبصره ۱ بیشتر است و به صورت دائمی خواهد بود. همچنین طبق تبصره ۱این آراگران، معولان و زنان در مشاغل سخت و زیان‌آور مشمول قوانین خاص خود هستند. مطابق تبصره چهار قانون مذکور نیز، اشخاص موضوع این حکم با رضایت خود و موافقت دستگاه‌های ذریعی می‌توانند علاوه بر زمان‌های مذکور در اجزای (۲) تا (۵) این بند تا سقف سن مقرر در قوانین مربوط حسب مورد به خدمت ادامه دهند. چنانچه دستگاه‌ها به خدمات برخی از کارکنان نیاز نداشته باشند حسب مورد می‌توانند بدون لحاظ زمان‌های مذکور در اجزای ۲ تا ۵ یا پیشینه‌ها بالاترین مقام دستگاه و موافقت معاون اول رئیس‌جمهور براساس قوانین مربوطه نسبت به صدور احکام بازنشستگی آنان اقدام کنند. همچنین طبق تبصره ۶، افرادی که بنا به تقاضای خود مایل به بازنشستگی بدون رعایت موعد فوق‌الذکر باشند، بازنشستگی آنها مطابق قوانین مربوط و بدون رعایت اجزای ۲ تا ۵ باطل‌معن است و حقوق بازنشستگی آنان متناسب با سنوات مندرج در اجزای مذکور (به نسبت سنوات بیمه‌پردازی آنها به سنوات الزامی بیمه‌پردازی برای بازنشستگی آنها) برقرار می‌شود.

- غذا و دارو**

ضرورت کنترل دقیق نیترا‌ها در فرآورده‌های گوشتی

سرپرست اداره امور فرآورده‌های غذایی سازمان غذا و دارو، بر لزوم کنترل دقیق نیترا‌ها در فرآورده‌های گوشتی تأکید کرد و هشدار داد که مصرف بی‌رویه این ترکیبات می‌تواند تهدیداتی برای سلامت عمومی به همراه داشته باشند. به گزارش ایلنا، ح‌صنتمالله رضوی، سرپرست اداره امور فرآورده‌های غذایی سازمان غذا و دارو بر لزوم کنترل دقیق میزان نیترا‌تها در فرآورده‌های گوشتی تأکید کرد و گفت: نیترا‌تها به‌عنوان افزودنی‌های اصلی در فرآورده‌های گوشتی برای افزایش ماندگاری، بهبود طعم و رنگ و جلوگیری از رشد باکتری‌های مضر مانند Clostridium Clostridium ضروری هستند، اما مصرف بی‌رویه آن‌ها می‌تواند مشکلات جدی به همراه داشته باشد. وی افزود، برای جلوگیری از پیامدهای منفی نیترا‌ها، ضروری است مصرف این محصولات کنترل شده و از محصولات با کیفیت و قابل اطمینان استفاده شدند.
نظارت دقیق بر میزان نیترا‌ها باید با استفاده از آزمایش‌های پیشرفته و پایش مستمر انجام شود. این اقدامات نه‌تنها سلامت عمومی را تضمین می‌کند بلکه به ارتقای کیفیت محصولات و جلب اعتماد مصرف‌کنندگان کمک می‌کند.بنابر اعلام سازمان غذا و دارو، رضوی در پایان تأکید کرد که استفاده از فناوری‌های نوین و آزمایشگاه‌های تخصصی برای بررسی ترکیبات در فرآورده‌ها می‌تواند نقش مهمی در تأمین ایمنی غذایی ایفا کند.

کیک و غذای رنگی؛ بخوریم یا نخوریم؟

خطر مصرف رنگ‌های غیر مجاز در شیرینی‌ها



علت مصرف رنگ مصنوعی دکتر احمدی در پاسخ به این پرسش که چرا با وجود رنگ‌های طبیعی از رنگ‌های مصنوعی استفاده می‌شود، می‌گوید: رنگ‌های مصنوعی یا مشابه طبیعی در مقایسه با انواع رنگ‌های طبیعی خوراکی در طی فرآوری، ثبات و جذابیت و تنوع بیشتر دارند. همچنین مدت زمان ماندگاری رنگ‌های سنتزی بیشتر است. اما باید بدانید رنگ‌های مصنوعی یا طبیعی بی‌نام و نشان و فله از مواد بی کیفیت، بدون رعایت حد مجاز ترکیبات افزودنی و استفاده از میکروگانسیسم‌ها تهیه می‌شوند. اما رنگ‌های مصنوعی و مشابه طبیعی خوراکی، رنگ‌های سنتزی و غیرطبیعی هستند. این رنگ‌ها به واسطه ترکیب چند ماده شیمیایی و با طرق واکنش‌های شیمیایی بدست می‌آیند که اگر دارای مجوز باشند مصرف محدود آن‌ها منعی ندارد.

در کارخانجات برای تهیه رنگ‌های طبیعی ابتدا بخشی از گیاه که حاوی رنگ است خرد شده و سپس به روش‌های مختلف با حلال یا روش‌های حرارتی تحت فشار بالا رنگ استخراج، تصفیه، خشک و بسته بندی می‌شود. در برخی از موارد این رنگ‌ها از طریق دانش بیوتکنولوژی و استفاده از میکروگانسیسم‌ها تهیه می‌شوند. اما رنگ‌های مصنوعی و مشابه طبیعی خوراکی، رنگ‌های سنتزی و غیرطبیعی هستند. این رنگ‌ها به واسطه ترکیب چند ماده شیمیایی و با طرق واکنش‌های شیمیایی بدست می‌آیند که اگر دارای مجوز باشند مصرف محدود آن‌ها منعی ندارد.

دکتر احمدی می‌افزاید، در اغلب موارد مصرف رنگ مصنوعی در پرسش‌ها و پاسخ به این پرسش‌ها که چرا با وجود رنگ‌های طبیعی از رنگ‌های مصنوعی استفاده می‌شود، می‌گوید: رنگ‌های مصنوعی یا مشابه طبیعی در مقایسه با انواع رنگ‌های طبیعی خوراکی در طی فرآوری، ثبات و جذابیت و تنوع بیشتر دارند. همچنین مدت زمان ماندگاری رنگ‌های سنتزی بیشتر است. اما باید بدانید رنگ‌های مصنوعی یا طبیعی بی‌نام و نشان و فله از مواد بی کیفیت، بدون رعایت حد مجاز ترکیبات افزودنی و استفاده از میکروگانسیسم‌ها تهیه می‌شوند. و می‌توانند در مصرف کننده سبب بروز واکنش‌های آلرژیک، بیماری‌های حاد و مزمن دستگاه گوارشی، عصبی، کلیوی، قلبی عروقی و اختلالات هورمونی شود و به طور ویژه در کودکان سبب اختلالات بیشش فعالی گردند. در برخی از موارد اگر جوجه‌های کبابی از یک سری مواد رنگی

باشد و در بیماران با ایمنی پایین مثل افراد مبتلا به سرطان، افراد سالمند، کودکان و خانیه‌های باردار اسکان حمله حاد وجود دارد. در بسیاری از موارد مصرف مداوم و بیش از حد رنگ‌ها به خصوص رنگ‌های غیرمجاز سبب بیماری‌های مزمن می‌شود. قاعدتاً باید رنگ‌های مورد استفاده در

قنادی‌ها و کارخانجات تولیدکننده شیرینی توسط ناظرین بهداشتی کنترل شوند و در اجزای این اسر اگر کوتاهی انجام شود برخی سودجویان از این خلاء نظارتی استفاده کرده و تقلبات در زمینه رنگ‌ها اتفاق می‌افتد. به همین دلیل بهتر است تا از مجاز بودن مواد مصرفی رنگی مطمئن نشده ایم از کیک و شیرینی‌های قنادی رنگی استفاده نشود.

دکتر احمدی می‌افزاید، در اغلب جوجه‌های کبابی از یک سری مواد رنگی

سامانه بارشی جدید از کجا به ایران رسید؟

هواشناسی به عنوان علمی مبتنی بر پیش‌بینی اظها‏ر کرد، مبنای علم هواشناسی پیش‌بینی است بنابراین با احتمالات همراه است و به همین سبب احتمال وقوع پیش‌بینی‌ها با شدت بیشتر یا کمتر وجود دارد.او در ادامه ضمن اشاره به میزان دقت پیش‌بینی‌ها درباره سامانه بارشی فعال در سطح کشورگفت: پیش‌بینی‌ها با احتمال بیش از ۹۰ درصد است. حال ممکن است اعداد و ارقام کمی متفاوت باشد. پیش‌تر پیش‌بینی شد که با ورود این سامانه بارشی دما در بعضی مناطق ۱۰ تا ۱۵ درجه سلسیوس کاهش می‌یابد که ممکن است این اعداد اندکی کاهش یا افزایش یابد.

به گزارش ایسنا، ضیاییان ادامه داد: مدت‌هاست سامانه بارشی فعال رصد می‌شود و بر همین اساس انتظار وقوع آن با قطعیت بالایی همراه بوده است.او ضمن توضیح درباره مسیر حرکت این سامانه بارشی فعال ادامه داد: این سامانه بیشترین میزان رطوبت را از دریای مدیترانه می‌گیرد. در حقیقت رطوبت آن از دریای مدیترانه تریق می‌شود و به ایران می‌رسد. کاهش دمای ناشی از ورود این سامانه نیز بر اثر فروریزش هوای سرد از عرض‌های بالاتر است. این سامانه از سوی دریای مدیترانه به سمت ترکیه حرکت کرد و حالا در ایران فعال است. ضیاییان در پایان ضمن اشاره به خروج این سامانه از شمال شرقی گفت: این سامانه بارشی در نهایت اواسط هفته از شمال شرق خارج می‌شود و به سمت افغانستان و دیگر کشورهای واقع در این نواحی حرکت می‌کند.

هواشناسی به عنوان علمی مبتنی بر پیش‌بینی اظها‏ر کرد، مبنای علم هواشناسی پیش‌بینی است بنابراین با احتمالات همراه است و به همین سبب احتمال وقوع پیش‌بینی‌ها با شدت بیشتر یا کمتر وجود دارد.او در ادامه ضمن اشاره به میزان دقت پیش‌بینی‌ها درباره سامانه بارشی فعال در سطح کشورگفت: پیش‌بینی‌ها با احتمال بیش از ۹۰ درصد است. حال ممکن است اعداد و ارقام کمی متفاوت باشد. پیش‌تر پیش‌بینی شد که با ورود این سامانه بارشی دما در بعضی مناطق ۱۰ تا ۱۵ درجه سلسیوس کاهش می‌یابد که ممکن است این اعداد اندکی کاهش یا افزایش یابد.

به گزارش ایسنا، ضیاییان ادامه داد: مدت‌هاست سامانه بارشی فعال رصد می‌شود و بر همین اساس انتظار وقوع آن با قطعیت بالایی همراه بوده است.او ضمن توضیح درباره مسیر حرکت این سامانه بارشی فعال ادامه داد: این سامانه بیشترین میزان رطوبت را از دریای مدیترانه می‌گیرد. در حقیقت رطوبت آن از دریای مدیترانه تریق می‌شود و به ایران می‌رسد. کاهش دمای ناشی از ورود این سامانه نیز بر اثر فروریزش هوای سرد از عرض‌های بالاتر است. این سامانه از سوی دریای مدیترانه به سمت ترکیه حرکت کرد و حالا در ایران فعال است. ضیاییان در پایان ضمن اشاره به خروج این سامانه از شمال شرقی گفت: این سامانه بارشی در نهایت اواسط هفته از شمال شرق خارج می‌شود و به سمت افغانستان و دیگر کشورهای واقع در این نواحی حرکت می‌کند.

نظام پرداخت‌ها در حوزه سلامت نیازمند بازنگری است

کشور است. معاون درمان وزارت بهداشت با انتقاد از شیوه پرداخت‌های فعلی در حوزه سلامت تصریح کرد: من با نظام پرداخت فعلی در حوزه سلامت موافق نیستم. پرداخت‌های جزیره‌ای، فصلی و مبتنی بر عملکرد گذشته دیگر پاسخگو نیستند. ما باید به سمت پرداخت‌های ثابت و انگیزشی حرکت کنیم که معیار آن کیفیت خدمات، آموزش، رضایت بیماران و مسئولیت‌پذیری کادر درمان باشد.وی با اشاره به چالش‌های موجود در پرداخت کارانه‌ها افزود: نظام کارانه در وضعیت فعلی کارآمد نیست و نیازمند بازنگری است. اگر در یک پایگاه و یا بیمارستان، بر مبنای تعداد بیماران پرداخت صورت گیرد، بلکه باید کیفیت خدمات نیز در نظر گرفته شود. به گزارش مهر، معاون درمان وزارت بهداشت بر اهمیت نقش اورژانس در نجات بیماران تأکید کرد و گفت: نجات بیماران در صحنه حادثه، کلید موفقیت در درمان آن‌هاست. اگر بیمار با شرایط پایدار به بیمارستان برسد، احتمال موفقیت درمان افزایش می‌یابد. اما صورتی که اقدامات اولیه در صحنه حادثه به درستی انجام نشود، حتی پیشرفته‌ترین بیمارستان‌ها نیز ممکن است نتوانند بیمار را نجات دهند.رضوی همچنین بر ضرورت آموزش مداوم نیروهای اورژانس تأکید کرد و اظهار داشت: مطالعات نشان می‌دهد که اگر فاصله زمانی بین آموزش‌های احیای قلبی ریوی (CPR) بیش از شش ماه

یک ماه کسری خدمت در انتظار سربازان ماهر

رابط توانست‌ایم در ۸ سال گذشته بالغ بر ۲ میلیون سرباز را پسای کار مهارت آموزی ببریم و در کلاس‌ها شرکت کنند که تا به امروز بیش از ۱ میلیون و ۱۳۰ هزار نفر توانسته‌اند گواهینامه‌های معتبر سازمان‌های متولی امر مهارت آموزی را در رشته‌های تخصصی دریافت کنند. وی با بیان اینکه بالغ بر ۱ میلیون نفر توانسته‌اند مهارت‌های ۵ گانه عمومی را کسب کنند گفت: تعدادی از جوانان قبل از ورود به سربازی مهارت‌های تخصصی را طی کرده‌اند و با مدرک تحصیلی آن‌ها به عنوان مهارت تلقی می‌شود که این عزیزان طبق مجوزهای اخذ شده می‌توانند از مشوق‌ها استفاده کنند.

سردار موسی کمالی مشاورعالی فرمانده قرارگاه مرکزی مهارت آموزی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح در پاسخ به سوالات مبنی بر ارایه آموزش‌های مهارتی به کارکنان وظیفه اظهار کرد: نهضت مهارت آموزی کارکنان وظیفه در نیروهای مسلح از سال ۹۶ با بسیج همگانی و مدیریت جهادی آغاز به کار کرد و با جدیت ادامه دارد.وی با بیان اینکه بنا بود به سربازان وظیفه ۲ نوع آموزش تخصصی و عمومی شغلی ارایه جدید افزود: آموزش‌های تخصصی در ۶ دسته فنی و حرفه‌ای، کشاورزی، فناوری اطلاعات، ورزشی، صنایع دستی و … در قالب ۵۰۰ مهارت ادامه دارد و آموزش‌های عمومی در ۵ دسته سبک زندگی، کسب و کار، سواد مالی و حقوقی، سواد رسانه‌ای و امداد و نجات صورت می‌گیرد.

مشاورعالی فرمانده قرارگاه مرکزی مهارت آموزی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح بیان کرد: با همکاری سازمان‌های ذی

- آموزش**

آموزش مهارت‌های شغلی و هنری سالانه به ۶ میلیون دانش آموز

معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه در راستای اجرای برنامه هفتم توسعه، آموزش مهارت‌های شغلی و هنری به شش میلیون دانش آموز در هر سال هدف‌گذاری شده است، گفت: در حال توسعه هنرستان‌های وابسته به بخش‌های مختلف دولتی و خصوصی هستیم تا با ایجاد ارتباط نزدیک‌تر بین آموزش و صنعت، دانش‌آموزان در محیط‌های واقعی کار، مهارت‌های خود را تقویت کنند.

مصطفی آذکیش در گفت‌وگو با ایسنا با بیان اینکه در راستای اجرای برنامه هفتم توسعه، آموزش مهارت‌های شغلی و هنری به شش میلیون دانش‌آموز در هر سال هدف‌گذاری شده است افزود: این برنامه شامل دوره‌های آموزشی برای دانش‌آموزان در تمامی مقاطع تحصیلی است.معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش به توسعه هنرستان‌ها و همکاری بین‌بخشی اشاره و اظهار کرد: در حال توسعه هنرستان‌های وابسته به بخش‌های مختلف دولتی و خصوصی هستیم تا با ایجاد ارتباط نزدیک‌تر بین آموزش و صنعت، دانش‌آموزان در محیط‌های واقعی کار، مهارت‌های خود را تقویت کنند.

آذکیش با بیان اینکه ۴۳.۱۱ درصد دانش‌آموزان در سه پایه ۱۰ و ۱۱ و ۱۲ در هنرستان‌ها و مابقی در شاخه نظری مشغول تحصیل هستند، اظهار کرد: بر اساس آخرین آمار بهمن ماه امسال ۱۸.۴۶ درصد در رشته ریاضی، ۳۶.۵۸ درصد در رشته تجربی ۴۲.۲۶ درصد در علوم انسانی و هفتاد صدم درصد در رشته معارف اسلامی تحصیل می‌کنند.معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش در ادامه از آمادگی کامل این وزارتخانه برای برگزاری امتحانات نهایی با کیفیت و امنیت بالا خبر داد.وی با بیان اینکه این وزارتخانه آمادگی لازم را برای برگزاری یک امتحان نهایی منسجم و یکپارچه دارد افزود: اتفاقات و برنامه‌ریزی‌های بسیار خوبی در حال انجام است تا آزمون‌ها با کیفیت کامل و با آرامش برگزار شود.معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه برای رفع چالش‌های امتحانات نهایی مانند تقلب و مشکلات اجرایی کارگروه‌ها و شورا‏های عالی به طور مستمر تشکیل می‌شوند، ادامه داد: سناریو‏های مختلف بررسی می‌شود تا آمادگی کامل برای اجرای این آزمون‌ها به وجود آید.آذکیش با بیان اینکه الگوی مدرسه تراز به عنوان نقشه اجرایی سند تحول بنیادین آموزش و پرورش در حال استقرار است، گفت: این الگو در ۱۰ درصد از مدارس دولتی عادی و ۵۰ درصد از مدارس غیر دولتی در سال جاری اجرا شده است.

- راهور**

پلیس راه بم اتوبوس شهری حامل ۸۰ دانش آموز را متوقف کرد

رئیس عملیات ویژه پلیس راهنمایی و رانندگی فرماندهی انتظامی جمهوری اسلامی ایران(راهور فراجا) گفت: مأموران پلیس راه بم که تردد دستگه اتوبوس شهری که بیش از ۸۰ دانش‌آموز را از ارگ تاریخی بم به سمت شهر بم بازمی‌گرداند، جلوگیری کردند.

سرهنگ بهروز خاتپور امروز ۶ اسفند در این رابطه اظهار کرد: مأموران پلیس راه بم در حین انجام وظیفه و کنترل خودرو‏های عبوری در بست مراقبتی خود، از تردد یک دستگاه اتوبوس شهری که بیش از ۸۰ دانش‌آموز را از ارگ تاریخی بم به سمت شهر بم بازمی‌گرداند، جلوگیری کردند.وی افزود: در حالی بود که اتوبوس‌های شهری برای حمل چنین حجم بالای مسافر مجاز نبوده و معمولاً برای جابه‌جایی این تعداد مسافر، مناسب نیستند.بنا به گزارش پلیس، تردد اتوبوس‌های شهری در این مسیر خاص، به‌طور قانونی ممنوع است.

- شهری**

بهره‌مندی بیش از ۱۰ هزار شهروند از آموزش‌های ترافیکی در منطقه ۱۹

آموزش‌های ترافیکی در راستای ارتقای فرهنگ ترافیک و کاهش حوادث رانندگی، طی ۶ ماه اخیر به بیش از ۱۰ هزار نفر از شهروندان، رانندگان تاکسی و اتوبوس و دانش‌آموزان منطقه ۱۹ طی ۶ ماه اخیر ارائه شد.

به گزارش روابط عمومی شهرداری منطقه ۱۹، لطیف پنداریان معاون حمل و نقل ترافیک با اشاره به اینکه این دوره‌ها به صورت مستمر برگزار می‌شود افزود: ماهانه حدود ۲ هزار نفر از آموزش‌های ترافیکی با سرفصل تکالیف سرشنشین خودرو، عبور و مرور ایمن، قوانین سرویس مدارس، بازآموزی قوانین و امداد و سوانح رانندگی بهره مند می‌شوند.به گفته این مسئول برگزاری ایسن آموزش‌ها نقش مهمی در افزایش آگاهی عمومی، کاهش مشکلات حوادث رانندگی، فرهنگ‌سازی در این حوزه، تأثیر مستقیم بر کاهش تصادفات و بهبود وضعیت ترافیکی شهر خواهد داشت.

- هلال احمر**

امدادرسانی به بیش از ۲۲۰۰ نفر در جاده‌های برفی ۱۷ استان کشور

سختگوی جمعیت هلال‌احمر با توجه به شرایط جوی ناپایدار ۱۷ استان کشور، از امدادرسانی به بیش از ۲۲۰۰ نفر در جاده‌های برفگیر کشور خبر داد.

به گزارش ایسنا، مجتبی خالدي، سختگوی جمعیت هلال‌احمر به ارائه گزارش خدمات امدادی در حوادث ناشی از مخاطرات جوی از دوم اسفند تا ساعت ۹ صبح ششم اسفندماه، پرداخت و گفت: در این بازه زمانی ۱۷ استان، شامل آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اردبیل، البرز، ایلام، تهران، چهارمحال و بختیاری، زنجان، فارس، قزوین، کردستان، کرمان، لرستان، گلستان، مازندران و همدان، نیاز به دریافت خدمات امدادی داشتند.

وی ادامه داد: در این مدت زمان، امدادگران جمعیت هلال‌احمر به ۲۲۶۵ نفر امدادرسانی کردند.خالدي افزود: در این بازه زمانی ۶۶۳ خودرو (۲۰۹۳ نفر) هلال‌احمر، با بیان این که ۱۳۹ نفر توسط امدادگران همچنین به مناطق امن منتقل شدند، گفت: یک مادر باردار (در استان آذربایجان غربی) و یک مصدوم (در استان زنجان) نیز به مراکز درمانی منتقل شدند. وی ادامه داد: به دلیل شرایط جوی ناپایدار، ۲۶۳ نفر از هلال‌احمر نیاز به دریافت ارقام امدادی داشتند.به گزارش روابط عمومی هلال احمر، خالدي افزود: ۱۳۲ تیم امدادی شامل ۴۲۱ نفر نیروی عملیاتی در عملیات حوادث جوی در این مدت حضور داشتند.



می‌شود و تا دهم ماه بعد ادامه دارد. مشاورعالی فرمانده قرار گاه مرکزی مهارت آموزی کارکنان وظیفه نیروهای مسلح تأکید کرد: مشمولان اعزامی اردیبهشت سال ۱۴۰۴ فرصت برای ثبت نام دارند که تا ۱۰ اسفند ماه ثبت نام کنند، به گزارش ایلنا، سردار کمالی بیان مهلت ثبت نام دارند.سردار کمالی بیان کرد: علاوه بر موضوع مهارت آموزی، برای اشتغال پذیری و کمک به اشتغال جوانان از ابتدا اقداماتی انجام شد و سربازان را ۳ سال رصد، حمایت و تسهیل گری خواهیم کرد تا به اشتغال برسند و اقداماتی در همین راستا انجام شد.