

خبر

شیب مهاجرت پزشکان رو به افزایش است

رئیس کل سازمان نظام پزشکی ایران، خروج پزشکان از کشور را خسارت بار دانست. به گزارش مهر محمد رئیس زاده، با اشاره به موضوع مهاجرت پزشکان، گفت: بحث مهاجرت جامعه پزشکی از قدیم وجود داشته و موضوع جدیدی نیست و میزان مهاجرت این قشر نسبت به سایر اقسام کمتر بوده اما به دلیل هزینه‌های بالای تربیت دانشجو، خروج حتی یک پزشک برای کشور خسارت بار است.

وی با یادآوری اینکه شیب مهاجرت پزشکان رو به افزایش و باعث نگرانی است، افزود: همه باید کمک و همکاری کنند که شیب مهاجرت پزشکان به حالت قبل برگردد.

رئیس‌زاده در مورد اقدامات انجام شده برای جلوگیری از مهاجرت پزشکان و ماندگاری آنها در کشور، گفت: مجلس در ۵ اردیبهشت ماه قانون تسهیل مجوزهای کسب و کار را در راستای تسهیل فضای کسب و کار و مجوزها تصویب کرد و بحث امتیازات لازم برای اخذ پروانه مطب یکی از مشکلاتی بود که پزشکان و فارغ‌التحصیلان جوان در اغلب رشته‌ها با آن مواجه بودند، یعنی بسته به محل خدمت بین ۲ تا ۵ سال طول می‌کشید که فارغ‌التحصیلان رشته پزشکی امتیازات لازم برای اخذ مجوز مطب را کسب کنند که بر اساس قانون مذکور و بی‌گیری‌های مداوم سازمان نظام پزشکی و موافقت و همراهی وزارت بهداشت، امتیازات لازم برای اخذ پروانه مطب در کلان شهرهای اصفهان، مشهد، تبریز و شیراز از ۳۶۰ امتیاز به ۲۵۰ و همچنین امتیاز لازم برای اخذ پروانه مطب در سایر مراکز استان‌ها از ۲۵۰ امتیاز به ۱۷۰ امتیاز کاهش یافته است و این اقدام گام بسیار بزرگی به منظور تسهیل امتیاز اخذ پروانه مطب برای فارغ‌التحصیلان جوان است که در پیشگیری از مهاجرت پزشکان بسیار موثر است.

رئیس کل سازمان نظام پزشکی ایران یادآور شد: وقتی فضای کسب و کار برای پزشکان مهیا نباشد مجبور به مهاجرت می‌شوند و با این اقدام تا حدودی مهاجرت‌ها مدیریت خواهد شد یعنی پزشکان در همان زمانی که تعهدات ضرب ک را باید انجام دهند عموماً همان امتیازات لازم را می‌توانند کسب و برای اخذ مجوز اقدام کنند.

وی با اشاره به اقدام دیگری که برای جلوگیری از مهاجرت‌ها انجام شد، ادامه داد: پزشکان بالای ۷۵ سال برای تمدید پروانه مطب نیاز به امتیازات بازآموزی لازم داشتند که با هماهنگی‌های صورت گرفته با وزارت بهداشت اخذ این امتیازها را به نصف کاهش دادیم تا همکاران پیش کسوت با توجه به سن‌شان درگیر شرکت در برنامه‌های بازآموزی نشوند.

رئیس‌زاده از مجلس خواستار توجه به تدوین بسته‌های تشویقی برای ماندگاری پزشکان جوان در مناطق محروم شد و گفت: می‌طلبم مواردی مانند کاهش یا معافیت مالیاتی، ارائه تسهیلات مسکن و خرید خودرو یا افزایش ضرایب بیمه‌ای برای پزشکان فعال در مناطق محروم در دستور کار قرار گیرد و به جای اقدامات سلبی اقدامات ایجابی انجام شود تا ماندگاری پزشکان در مناطق محروم افزایش یابد.

وی افزود: یکی از دغدغه‌های جدی ما سطح دسترسی مردم به پزشکان در مناطق محروم است، بنابراین در کنار اقدامات انجام شده باید اقدامات دیگری هم انجام شود تا میزان دسترسی مردم با مشکل مواجه نشود.

آمارجان باختگان ۵ه نفر رسید

مرکز روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت بهداشت در تشریح آخرین آمارهای ابتلا، مرگ‌ومیر و واکنش‌ناسیون کرونا در ایران تا امروز جمعه شانزدهم دی ماه اعلام کرد: تا کنون ۶۵ میلیون و ۱۶۰ هزار و ۴۲۸ نفر دُز اول، ۵۸ میلیون و ۶۸۸ هزار و ۴۸۶ نفر دُز دوم و ۳۱ میلیون و ۴۵۲ هزار و ۲۸۰ نفر، دُز سوم و بالاتر واکسن کرونا را تزریق کرده اند و مجموع واکسن‌های تزریق شده در کشور به ۱۵۵ میلیون و ۱۸۲ هزار و ۱۹۴ دُز رسید.

از ۱۵ دی ماه تا ۱۶ دی ماه ۱۴۰۱ و بر اساس معیارهای قطعی تشخیصی، ۷۷ بیمار جدید مبتلا به کووید۱۹ در کشور شناسایی و ۴۱ نفر از آنها بستری شدند.مجموع بیماران کووید۱۹ در کشور به ۷ میلیون و ۵۶۱ هزار و ۷۰۱ نفر رسید. متأسفانه در طول ۲۴ ساعت گذشته، ۵ نفر از بیماران کووید۱۹ در کشور جان خود را از دست دادند و مجموع جان باختگان این بیماری، به ۱۴۴ هزار و ۷۰۴ نفر رسید.

خوشبختانه تا کنون ۷ میلیون ۳۳۶ هزار و ۳۶۶ نفر از بیماران، بهبود یافته و یا از بیمارستانها ترخیص شده اند.

۱۴۸ نفر از بیماران مبتلا به کووید۱۹ در بخش های مراقبت های ویژه بیمارستانها تحت مراقبت قرار دارند.

تا کنون ۵۴ میلیون و ۸۱۰ هزار و ۸۴۶ آزمایش تشخیصی کووید۱۹ در کشور انجام شده است. در حال حاضر ۰ شهرستان در وضعیت قرمز، ۴ شهرستان در وضعیت نارنجی، ۶۲ شهرستان در وضعیت زرد و ۳۸۲ شهرستان در وضعیت آبی قرار دارند.

زیرساخت آموزش غیر حضوری در فاز جدید کرونا در گفت‌وگو با حمزه سالمی؛ معلم

همدلی | مهسا بهسادی:در هفته‌های گذشته دانش‌آموزان باز هم تحصیل را به صورت مجازی تجربه کردند، آموزشی که زیرساخت‌های آن نسبت به دوسال گذشته پیشرفت چندانی نداشته و کماکان معلمان و دانش‌آموزان را با مشکل مواجه کرده است. به گفت‌وگو با حمزه سالمی پرداختیم که دکتری جامعه‌شناسی دارد و معلم مدرسه نیز هست، در ادامه متن کامل این مصاحبه را می‌خوانید.

◀ **حالا که دانش‌آموزان در هفته‌های گذشته به صورت مجازی درس خواندند، شما فکر می‌کنید که نسبت به دوسال پیش پیشرفتی در زیرساخت‌ها ایجاد شده است؟**

متأسفانه در حال حاضر و در چند سال گذشته آموزش دانش‌آموزان مجازی بود و متأسفانه با شاهد هیچ‌گونه پیشرفتی در زیرساخت‌ها و برنامه‌های مجازی نبودیم. در برنامه شاد که نمی‌توان تدریس کرد، الان هم فقط می‌گویند زیرساخت‌ها فراهم نشده است و داخل اپلیکیشن ایکس تدریس کنید. ما کارمان را انجام می‌دهیم، اما چون تعامل یک‌طرفه است، دانش‌آموز آن طرف پای سیستم می‌خواهد. ما یک فایل صوتی می‌فرستید دانش‌آموز هم با کلا پاسخگو نیست یا پدر و مادرش پاسخ می‌دهند.

این مدت که بازم تعطیل بود، کلا دانش‌آموزان نبودند و والدین‌شان پاسخ سوالات را می‌دهند، آن وقت این موضوع کجا مشخص می‌شود؟ وقتی که دانش‌آموز به صورت حضوری به مدرسه می‌آید وقتی از او بی‌گیر می‌شویم، کاملاً از همه چیز بی‌اطلاع است.

◀ **ضعیف بودن اینترنت هم روی آموزش تأثیر گذار بوده است؟**

قطع اینترنت تأثیر زیادی روی برنامه‌ها نداشته، چون همه آن‌ها داخلی است، به همین دلیل ضعیف بودن اینترنت‌ها تأثیری روی کیفیت آموزش ندارد. مشکل ما این است که یک برنامه مناسبی برای آموزش ساخته نشده، یا هزینه‌بردار است، یا دانش‌آموز را وارد بحث آموزش نمی‌کند. مثلاً یکی از برنامه‌هایی مناسب برای آموزش، اسکای روم و کارسج است که برای مدارس و دانش‌آموز هزینه دارد و اساساً به‌خاطر بحث مالی نمی‌توان از آن استفاده کرد. به همین دلیل باید به ایتا و شاد روی بیاوریم.

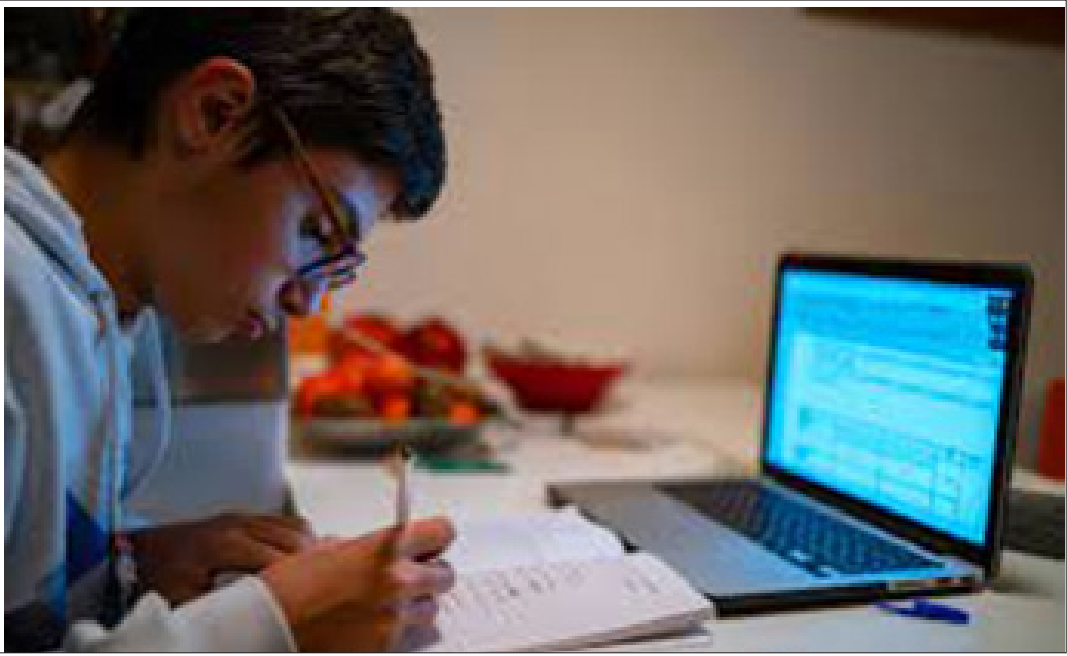
◀ **با اینکه ما دوسال پیش هم تجربه کرونا را داشتیم الان جامعه از لحاظ زیرساختی شرایطش را دارد که جامعه دوباره غیر حضوری شود؟**

به نظر من از لحاظ مجازی اصلاً شرایط فراهم نیست و من به‌شخصه حاضرم بروم کرونا بگیرم، اما حضوری تدریس کنم. چون در مجازی حق مطلب ادا نمی‌شود. الان هم آن

جامعه

بررسی وضعیت آموزش غیر حضوری در فاز جدید کرونا در گفت‌وگو با حمزه سالمی؛ معلم

زیرساخت آموزش مجازی هیچ پیشرفتی نداشت



موارد را آموزش ببینند، مدرسه نرفتند و در خانه ماندند و اصلاً بعید نیست که با ورود زیرسویه جدید اومیکرون این ماجرا دوباره تکرار شود، این مسئله چه تبعات اجتماعی برای نوجوانان دارد؟ درواقع در ده سال آینده با چه جوانانی روبه‌رو خواهیم بود؟

آن چیزی که الان در بچه‌ها می‌بینم این است که اکثر آن‌ها مسئولیت‌پذیر نیستند، آدم‌هایی هستند که انتظار دارند یک نفر دیگر کارشان را انجام دهد و از زیربار مسئولیت شانه خالی می‌کنند. اکثراً والدین‌شان از آن‌ها حمایت می‌کنند و اگر آن‌ها کمک حال فرزندشان نباشند، آن فرد مسئولیتی که به او واگذار شده را انجام نمی‌دهد و متوقع هم هست. به همین دلیل در تمام مقاطع والدین دواشود فرزندشان هستند و اگر نخله‌ای او را رها کنند، فرد در کار خودش می‌ماند.

◀ **سواد دانش‌آموزانی که از سال ۹۸ وارد دبیرستان دوره اول شدند را با چند سال قبل مقایسه کنیم، با سوادترند یا کم سوادتر؟**
صدا درص سوادشان کمتر شده، چون ما سر جلسه امتحان، می‌دیدیم که بچه‌ از لحاظ املائی نمی‌توانست حتی یک جمله بنویسد و املاش را از معلم می‌پرست و آنقدر کم خوانده و با کلمات آشنا نیست که در پایه‌ای‌ترین مباحث هم املائی کلمات را می‌پرستد و با نوشتن آشنایی ندارد و در هر پاسخ بدمت و یا دو غلط املائی وجود دارد، بدتر از غلط‌ها این است که اصلاً نمی‌تواند پاسخ درست به سوال بدهد. نمره اکثر دانش‌آموزها هم ۱۵ به پایین است، حتی میانگین از ۱۵ کم‌تر است.

◀ **دوسال و چندماه دانش‌آموزان به مدرسه نرفتند، آن‌هایی که نیاز دارند تعامل را یاد بگیرند، مسئولیت‌پذیر باشند و دیگر**

ان‌ها حمایت کند و اگر ایمن اتفاق نیفتاد

کیفیت هوا به وجود آورد. اما کارشناسان می‌گویند حتی بارش باران در شرایط آلودگی هوا به دلیل ترکیب باران با عناصر شیمیایی موجود در هوا بر کاهش آلودگی هوا موثر نخواهد بود چراکه باران تبدیل به باران اسیدی می‌شود.

دو روز پیش، محسن روشنی – مدیر واحد پایش شرکت کنترل کیفیت هوای تهران؛ به رسانه‌ها گفته بود: «این ذهنیت نادرست است که بارش باران لزوماً باعث کاهش آلودگی هوا خواهد شد. معمولاً وزش باد با سرعت حداقل چهار یا پنج متر بر ثانیه می‌تواند «کیفیت هوا» را افزایش دهد اما بارش باران اگر با تپهویه مناسب همراه نشود، نمی‌تواند به‌بتر شدن کیفیت هوا کمک کند».

وی همچنین گفته: «یکی از پدیده‌هایی که برخی مواقع در شرایط بارش باران رخ می‌دهد، کم شدن ارتفاع لایه اختلاط هوست. این پدیده سبب افزایش غلظت آلاینده‌هایی‌شود. کاهش ارتفاع لایه اختلاط، باعث کوچک‌تر شدن فضای گردش آلاینده‌ها می‌شود و در نتیجه غلظت آن‌ها را افزایش می‌دهد. لذا انتظار پاک شدن هوا با بارش باران لزوماً به‌جا نیست».

صادق ضیاییان، رئیس مرکز ملی پیش‌بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوا نیز گفته: فطرات باران با دی‌اکسید کربن موجود در هوا ترکیب می‌شوند و کربنیک اسید تولید می‌کنند. اگر در هوای آلوده اکسیدهای نیتروژن، گوگرد و یا سولفور و عناصر قوی‌تری وجود داشته باشند، باران‌ها می‌توانند به‌صورت اسیدی فرونشینی کنند و با توجه به شرایط جوی این روزهای تهران، عمده بارش‌ها به‌صورت اسیدی هستند.

تهران کلان‌شهری است که میزان تولید آلاینده‌ها در آن به‌شدت بالاست همچنین ساختار این شهر به گونه‌ای است که کوه‌های بلند اطراف ششهر تهران را احاطه کرده است، بنابراین این کوه‌ها مانند حصری مانع از وزش باد مناسب می‌شوند.مجموعه این عوامل سبب شده تپهویه هوا در شهر به‌خوبی صورت نگیرد و آلودگی معضل همیشگی پایتخت‌باشد.

◀ **مرگ سالانه ۴۰هزار نفر به‌خاطر آلودگی هوا**

گفتنی است پایتخت‌نشینان از ابتدای سال تاکنون ۱۴۸ روز هوای قابل قبول، ۱۱۴ روز هوای ناسالم برای گروه‌های حساس، ۲۳ روز هوای ناسالم برای همه افراد جامعه، دو روز هوای بسیار ناسالم، دو روز هوای خطرناک و فقط دو روز هوای پاک تنفس کردند.که آلاینده‌های هوا آسیب‌های جبران‌ناپذیری را برای سلامت آنان در

خبر

اقدام جالب یک زن؛ درخواست کمک از پلیس با سفارش پیتزا

باشگاه خبرنگاران جوان نوشت: فرمانده انتظامی شهرستان ری از تماس یک شهروند خانم با شماره ۱۱۰ و درخواست کمک با ترفند سفارش پیتزا خبر داد.

سرهنگ جلیلیان فرمانده انتظامی شهرستان ری گفت: طی تماس یک خانم با ۱۱۰ و سفارش پیتزا با هوشیاری اپراتور و اطمینان از مزاحمت برای وی بلافاصله تیم عملیات کلاترتی ۱۶۷ دولت آباد به مقصد اعلام شده اعزام شدند و پس از حضور به موقع پلیس در محل مشخص شد یک نفر آقا در خودرو با ایجاد ضرب و شتم و خشونت در طول مسیر قصد ایجاد مزاحمت برای خانم را داشته که در مقصد با حضور مامورین مواجه و دستگیر شد.

سرهنگ جلیلیان افزود: در تحقیقات انجام شده از خانم، وی اذعان داشت که به دلیل عدم توانایی تماس مستقیم با پلیس مجبور شده با استفاده از ترفند سفارش پیتزا که مدت‌ها پیش شنیده بوده به این صورت موضوع مزاحمت خود را با پلیس در میان بگذارد که پرونده در این خصوص تشکیل و تحویل مراجع قضائی شد.گفتنی است تحقیقات تکمیلی از علل و انگیزه ارتکاب جرم در دست بررسی است.

ادعای زاکانی و همکاران برای برقی کردن موتورها در تهران

شهردار تهران از رویکرد مدیریت شهری برای برقی‌سازی موتورسیکلت‌ها خبر داد و گفت: در گام اول، بالغ بر ۵۰۰ دستگاه موتورسیکلت مربوط به پست، برقی‌سازی خواهد شد.

مهر نوشت ۳۰ آذرماه بود که جلال بهرامی معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری تهران در تور بازدید خبرنگاران از «مراکز اورهال و بازسازی ناوگان اتوبوسرانی»، از انجام مذاکراتی با برقی از شرکت‌ها در خصوص بهره‌گیری از ظرفیت موتورسیکلت‌های برقی خبر داد و گفت: قرار است شهرداری تهران ۵۰ درصد از هزینه خرید موتورسیکلت‌های برقی را به صورت وام قرض‌الحسنه به شهروندان پرداخت کند.

پیش‌تر نیز پرویز سروری در برنامه «سلام، صبح بخیر» با بیان اینکه طبق عملاتی که با دستگاه‌های مختلف صورت گرفته، در تهران و در خصوص موتورسیکلت‌های برقی با بانک‌های عامل به نتیجه رسیدیم، گفت: مقرر شد تا بانک‌های عامل ۸۰ درصد قیمت موتور را با اعطای وام و با بهره چهار درصد در اختیار افراد گذارند. در همین راستا، علیرضا زاکانی از عملیاتی شدن پروژه برقی‌سازی موتورسیکلت‌ها خبر داد و گفت: در گام اول، بالغ بر ۵۰۰ دستگاه موتورسیکلت مربوط به پست برقی‌سازی خواهد شد.

شهردار تهران خاطر‌نشان کرد: در شهر تهران ۳۰۰ هزار دستگاه موتورسیکلت کار وجود دارد که با توجه به هدف‌گذاری صورت‌گرفته و طرح‌های انجام شده در این خصوص، قرار بر این شد که از اولویت اول، برقی‌سازی این ۳۰۰ هزار دستگاه موتورسیکلت باشد تا طی مدت مشخصی این اقدام عملیاتی و انجام شود.وی با اشاره به پیگیری موضوع برقی‌سازی موتورسیکلت‌ها از طریق وزارت صمت و سایر مجموعه‌ها اظهار کرد: سسعی ما این است تا در قالب یک تفاهم‌نامه بتوانیم این گام مهم را در شهر تهران برداریم تا ضمن کاهش آلایندگی، بتوان از این ظرفیت به نحو مطلوب استفاده کرد.

پیش‌بینی بارش برف در برخی استان‌ها طی روزهای آینده

ایسنا نوشت: رئیس مرکز ملی پیش‌بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوا از فعالیت سامانه بارشی در اغلب نقاط کشور، بارش برف و باران، جویبارش دما و همچنین نفوذ سامانه بارشی جدید به جنوب غرب کشور خبر داد.

صادق ضیاییان درباره شرایط جوی کشور اظهار کرد: شنبه (۱۷ دی) در هرمزگان، جنوب کرمان، سیستان و بلوچستان و خراسان جنوبی بارش و وزش باد رخ می‌دهد. در جنوب آذربایجان غربی، مناطق غربی کردستان و کرمانشاه نیز بارش انتظار می‌رود و در اوایل شب با شمالی شدن جریان روی درباری خزر بارش در سواحل دریای خزر آغاز می‌شود.

وی افزود: یکشنبه (۱۸ دی) در سواحل دریای خزر، اردبیل، خراسان شمالی و شمال خراسان رضوی بارش همراه با وزش بباد پیش‌بینی می‌شود و در اردبیل و سواحل خزر کاهش دما رخ می‌دهد.

ضیاییان ادامه داد: در برخی مناطق واقع در شمال غرب و ارتفاعات رشته کوه البرز نیز بارش برف انتظار می‌رود. برخی مناطق کردستان و کرمانشاه نیز بارش رخ خواهد داد و نیز در برخی مناطق خراسان جنوبی بارش انتظار می‌رود.

وی درباره شرایط جوی کشور طی روز دوشنبه (۱۹ دی) اظهار کرد: روز دوشنبه در شمال غرب، سواحل شمالی خراسان شمالی و شمال خراسان رضوی بارش ادامه خواهد داشت که در منطقه شمال شرق همراه با کاهش محسوس دما خواهد بود. به‌تدریج با نفوذ سامانه‌ای بارشی به جنوب غرب کشور در مناطقی از خوزستان کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، شمال فارس و بوشهر بارش پیش‌بینی می‌شود.

