

اخبار کوتاه

### کاهش دمای ۸ استان به زیر صفر

سازمان هواشناسی نسبت به کاهش دمای هشت استان به زیر صفر هشدار داد و توصیه‌هایی را به کشاورزان، دامداران، باغداران و … ارائه کرد.به گزارش ایسنا سازمان هواشناسی با صدور هشدار زردرنگ آورده است: نفوذ هوای سرد به مناطق غربی کشور، کاهش دما به زیر صفر و احتمال یخ‌زدگی محصولات کشاورزی را دوشنبه (۲۶ مه‌ماه) در استان‌های کردستان، آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، زنجان، همدان، ارتفاعات استان‌های کرمانشاه و لرستان و سه شنبه (۲۷ مه‌ماه) در استان چهارمحال و بختیاری و در پی دارد بنابراین وارد شدن خسارت به محصولات کشاورزی دور از انتظار نیست. سازمان هواشناسی به صاحبان مزارع و باغات تسریع در برداشت محصولات باغی و زراعی، محلول‌پاشی مزارع کلزا یا کودهای اسیدآمینه و ضد استرس، روشن کردن آتش و ایجاد مه دود در باغات در ساعات نزدیک صبح و بامداد را توصیه می‌کند و از آنان می‌خواهد که از مبارزه شیمیایی در مناطقی که احتمالاً دما به زیر صفر می‌رسد، خودداری کنند، از کودهای ازته همچون نیترات آمونیوم هنگام اوج سرما به دلیل یکی یافت درختان استفاده نکنند و از انجام هرس سبز درختان خودداری کنند.

### دومین محموله کمک‌های جمعیت هلال احمر به افغانستان ارسال شد

حسن اسفندیار از ارسال دومین محموله کمک‌های بشردوستانه جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی‌ایران به افغانستان خبر داده.به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی جمعیت هلال‌احمر؛ حسن اسفندیار، مدیرکل عملیات و برنامه‌های بشردوستانه جمعیت هلال احمر از خصوص محموله غذایی ارسال شده به افغانستان گفت: جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی‌ایران روز جمعه ۲۳ مهر ۱۴۰۰ دومین محموله کمک‌های بشردوستانه خود را تحویل جمعیت هلال احمر افغانستان داده تا در میان مردم قندوز توزیع شود. وی افزود: محموله‌های ارسالی هلال احمر جمهوری اسلامی‌ایران در اختیار مردم افغانستان قرار می‌گیرد. ستان و کار ارسال کمک‌های بشردوستانه براساس استانداردهای فدراسیون بین المللی جمعیت‌های ملی صلیب سرخ و هلال احمر است. محموله پس از رسیدن به فرودگاه کابل، اقلام امدادی و غذایی به سمت انبارهای جمعیت هلال احمر افغانستان هدایت می‌شود. سپس آن‌ها لیست افراد و مناطق توزیع‌ ر از اختیار ما می‌گذارند و با موافقت هلال احمر جمهوری اسلامی‌ایران، توزیع کمک‌ها آغاز می‌شود.مدیر کل عملیات و برنامه‌های بشردوستانه جمعیت هلال احمر ایران توضیح داد: محموله قبلی ۵۰ تن موادغذایی بود که به کابل ارسال شد و این محموله نیز ۱۰ تن اقلام خوراکی و امدادی را شامل برنج، قندو شکر، حبوبات، کنسرو و تعدادی پتو دربردارد که در اختیار مردم قندوز قرار خواهد گرفت.

### ۸۰درصد آسیب‌های بینایی قابل پیشگیری است

رئیس انجمن علمی‌اپتومتری ایران، با عنوان این مطلب که ۸۰درصد آسیب‌های بینایی قابل پیشگیری است، بر نقش اپتومتریست در ارائه خدمات پزشکی تأکید کرد. دکتر علی میرزاجانی استاد گروه اپتومتری دانشگاه علوم پزشکی ایران و رئیس انجمن علمی‌اپتومتری کشور ضمن تأکید برجایگاه اپتومتریست‌های ایران، برنامه‌های پیشگیری از نابینایی و کم بینایی گفت :روز ۲۲ مهر ماه ۱۴۰۰ توسط سازمان بهداشت جهانی (WHO) و نظام جهانی اپتومتری (WCO) به عنوان روز جهانی بینایی نام‌گذاری شده است. میرزاجانی اعلام کرد : روز جهانی بینایی امسال با شعار «چشماتان را دوست بدارید» به نوعی به اهمیت و غیر قابل جایگزینی ایمن موهبت الهی و لزوم محافظت از برترین راه ارتباطی انسانها با جهان اطرافشان تأکید دارد. وی ادامه داد : هشتاد درصد اطلاعات محیط از طریق چشمها و دیدن فراهم می‌گردد و همچنین هشتاد درصد یادگیری ما از طریق بینایی شکل می‌گیرد و غالب اینحیاست که هشتاد درصد آسیب‌های بینایی که منجر به نابینایی می‌گردند نیز قابل پیشگیری هستند. رئیس انجمن علمی‌اپتومتری ایران گفت : تیم فعال روز جهانی بینایی، چهار مقوله جلوگیری از آسیب‌های بینایی با تغذیه و شیوه صحیح زندگی، محافظت در برابر تشعشعات و عوامل خطر بینایی، برنامه ریزی برای معاینات دوره ای و اولویت بخشی به سلامت بینایی در برنامه کلی سلامت، از جهت حفظ سلامت بینایی بیان می‌نمایند. وی خاطر نشان کرد : آسیبهای بینایی از جمله انواع ماکولوپاتی‌ها گاهی دید مرکزی را دچار اشکال می‌نمایند و زمانی میدان بینایی یا به عبارتی بینایی محیطی را در اثر برخی بیماریها از جمله مراحل اولیه بیماری آب سیاه دست خورش تغییر فرام می‌دهند. غیر این هرگز رضایت فردی موجب بینایی خرد نمی‌تواند ملاحظه‌ درستی برای اطمینان از سلامت بینایی باشد با توجه به اینکه اغلب بیماری‌ها پدیدریج و به آهستگی پیشرفت می‌کنند و فرد متوجه تغییرات نمی‌شود و تنها معاینات دوره ای و سنجش تخصصی بینایی می‌تواند تضمینی برای سلامت بینایی باشد.

### ۷۰ طرح از حمایت‌های توانمندسازی پارک فناوری پردیس برخوردار شدند

مدیر کل سرمایه‌گذاری و بومی‌سازی فناوری پارک پردیس در مراسم اختتامیه طرح تکیفاک که همزمان هفته نیکوداشت بیست سالگی پارک برگزار شد، گفت: سومین دوره طرح توانمندسازی تکیفاک با ثبت نام بیش از ۲۶۰۰ طرح از ۳۰ استان کشور آغاز شد و در پایان ۷۰ طرح از حمایت‌های مختلف پارک برای تسهیل فرایند تجاری سازی برخوردار شدند. خدمات گزارش روابط عمومی پارک فناوری پردیس، احمد عسگری مدیر کل سرمایه‌گذاری و بومی‌سازی فناوری پارک پردیس در پایان رویداد دو روزه اختتامیه سومین طرح توانمندسازی تکیفاک که با حضور تیم‌های ارائه برترین طرح‌ها از سراسر کشور برگزار شد، گفت: سومین دوره طرح تکیفاک تفاوت‌هایی با دوره‌های قبل دارد. دوره‌های قبل ویژه اعضای بنیاد ملی نخبگان برنامه‌ریزی شده بوده‌ اما در سومین دوره تکیفاک با توجه به نیاز کشور و با پیشنهاد پارک فناوری پردیس به معاونت علمی و فناوری، قرار بر این شد میزان همه علاقه‌مندان باشیم‌او افزود: علاوه بر این، به دلیل شرایط به وجود آمده به علت شیوع بیماری کرونا، سومین دوره تکیفاک به صورت مجازی برگزار شد و این موضوع باعث شد امکانی فراهم کنیم که علاقه‌مندان در دیگر استان‌ها نیز امکان شرکت در این طرح را داشته باشند.وی افزود: ثبت‌نام سومین دوره طرح تکیفاک از اذر ماه سال گذشته آغاز شد. در بازه مهلت ثبت‌نام، ۲۶۰۰ نفر از ۳۱ استان در طرح ثبت‌نام کردند. ۵۰درصد از ثبت‌نام کنندگان دارای مدرک ارشد و دکتری، ۴۰ درصد دارای مدرک کارشناسی و ۱۰ درصد نیز دارای مدرک دیپلم و فوق دیپلم بودند. مدیر کل سرمایه‌گذاری و بومی‌سازی فناوری پارک پردیس گفت: ۲۶۰۰ نفری که در مرحله اول ثبت‌نام کردند، ۴۰۰ نفر برای شرکت در طرح برگزیده شدند و در نهایت ۱۱۰ نفر از گروه انتخاب شده و در دوره ۵ تا ۲ ماهه تکیفاک بسته به نیاز تیم، شرکت کردند. در پایان و در اختتامیه دوره طرح تکیفاک در روزهای ۲۱ و ۲۲ مه‌ماه نیز ۷۰ طرح بـا حضور در مرحله آخر موفق به کسب حمایت‌های مختلف پارک برای تسهیل مسیر تجاری سازی خود شدند.

### حرکت اتوبوس سیار زندگی در منطقه ۲

شهردار منطقه ۲ گفت: در راستای سیاست‌های شهرداری تهران در اجرای پیشش جهادی «تهران دوباره جان می‌گیرد» و تسهیل درآرانه خدمات واکسینه به شهروندان،اتوبوس سیار زندگی در میدان کاج و صادقیه مستقر شد.به گزارش روابط عمومی‌شهرداری منطقه ۲، مهدی صالحی ، با اعلام این خبر گفت:مدیریت شهری منطقه ۲ از آغاز واکسیناسیون در تلاش است با همکاری مرکز بهداشت شمالغرب تهران با تجهیز امکانات زمینه را برای واکسیناسیون شهروندان ، فراهم کند و درتلاش است ظرفیت‌های خود را در اختیار ستاد مقابله با کرونا قرار دهد تا به مهار هر چه زودتر ویروس کرونا کمک کند.ویبنا بیان اینکه همسو با پوشش جهادی تزریق ۳۰۰ هزار دزد واکسن در شهر تهران ، ۵ مرکز جمعیتی واکسیناسیون در منطقه ۲ فعال است گفت: مجموعه شهردار منطقه ۲ا و ۶۸ واقع در خیابان ایثارگران در محله فرحزاد ، سوله الزهرا ۳۷ واقع در محله طرشت ، مرکز بهاران در محله مرزاداران ، پایانه اتوبوسرانی واقع در میدان تیموری و بوستان گفتگو از جمله مراکز است که پذیرای متقاضیان است . وی افزود: به منظور تسهیل در دسترسی شهروندانی که امکان حضور در مراکز جمعیتی واکسیناسیون در سطح منطقه را ندارند ، ۲ دستگاه اتوبوس به صورت سیار در میدان کاج و صادقیه خدمات واکسیناسیون ارائه می‌کنند.شهردار منطقه ۲ به اجرای طرح واکسیناسیون اتباع خارجی اشاره کرد : با هماهنگی به عمل آمده با مرکز بهداشت شمال غرب تهران ، سه مرکز منتخب در منطقه ۲ جهت واکسینه شدن شهروندان و نیز اتباع خارجی فراهم شد.

رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت درباره احتمال بروز موج ششم بیماری کرونا در کشور، الزام رعایت موارد بهداشتی در کنار واکسیناسیون، توزیع واکنس باستور در دانشگاه‌های علوم پزشکی، مطالعات در دست انجام درباره اثربخشی واکسن‌های کرونا از جمله سینوفارم و … توضیح داد.به گزارش ایسنا، دکتر محمدمهدی گویا در نشست خبری دیروز خود، در پاسخ به سوال ایسنا، گفت: درباره احتمال بروز موج ششم کرونا در کشور و اقدامات انجام شده در این زمینه، گفت: درباره موج ششم پیش‌بینی‌ها این است که این احتمال وجود دارد. هرچه جلو می‌رویم، از آنجایی که داریم به فصل سرما نزدیک‌تر می‌شویم و در عین حال زندگی در ازدحام مانند دانش آموزان که به مدرسه می‌روند و دانشجویان که به دانشگاه می‌روند و شرایط اینچنینی باعث می‌شود که موارد بیماری مجدداً آغاز شود.وی افزود: البته در این زمینه عوامل متعددی موثرند که می‌توانند این موج را تا جای ممکن کاهش دهند؛ اول از همه بحث واکسن است. اگر موج پنجم با این شدت سنگین وجود داشت، بنیاه دو عامل بود؛ یکی اینکه با سوبه جدیدی از ویروس کووید ۱۹ مواجه بودیم یعنی سوبه دلتا که چندین برابر قدرت سرایت بیشتر و همچنین بیماری‌زایی بیشتری داشته است. دوم اینکه زمانی که این موج شروع شد، هنوز واکسیناسیون در کشور ما آن طور که ظرف دو ماه اخیر اوج گرفته، اوج نگرفته بود.

اکسن ظرف حداقل یک ماه اخیر، در روز بیش از یک میلیون دز واکنس تزریق شده که این خودش منجر به کاهش موارد ابتلا به بیماری می‌شود، اما اگر این تصور را داشته باشیم که تنها واکنس می‌تواند باعث کنترل این بیماری شود، به بیراهه رفتیم.گویا ادامه داد: واکنس به تنهایی نمی‌تواند این بیماری را کنترل کند، بلکه در کنار رعایت توصیه‌های بهداشتی به ویژه رعایت استفاده از ماسک، شست‌وشوی دست‌ها، عدم حضور در اجتماعاتی که ضرورتی برای آن‌ها وجود ندارد و عوامل دیگری می‌تواند موثر باشد و این موارد کنار هم معنی و مفهوم پیدا می‌کنند.وی افزود: موضوع دیگری که خیلی تأثیرگذار است، این است که در محیط‌های پر ازدحام باید سیستم‌های تهویه‌ای به نحو مناسبی باشد که منابع به چرخش درآمدن ویروس به ویژه در فضاهای بسته باشد. بنابراین اینطور نیست که یک عامل را در دخیل بدانیم. از طرف دیگر موضوع بسیار مهم این است که زمانی می‌توانیم پیش‌بینی کنیم که اطلاعات کافی داشته روز آینده محدود می‌شود. بنابراین اگر بخواهیم بیش از آن را پیش‌بینی کنیم، این پیش‌بینی مبتنی بر شواهد علمی‌نیست‌وی در پاسخ به سوال دیگر ایسنا، درباره زمان آغاز واکسیناسیون عمومی‌با واکنس باستور، گفت: واکنس باستور مجوزهای خود را از سازمان غذا و دارو دریافت و در برنامه واکسیناسیون کشوری قرار گرفته و قرار است هم برای سنین بالای ۱۸ سال و هم برای سنین ۱۲ تا ۱۸ سال مورد استفاده قرار می‌گیرد. این واکنس

سختگوی وزارت آموزش و پرورش و پرورش در امر بازگشایی مدارس، جزئیات و نحوه بازگشایی مدارس در آبان ماه را اعلام کرد.علیرضا کمرنی در گفت وگو با ایسنا، در این باره اظهار کرد:

در مه‌ماه شاهد بازگشایی تدریجی مدارس روسستانی و عشایری بودیم. همچنین مجوز فعالیت مدیریت شده و شرایط شرایط بهداشتی آموزش اول ابتدایی به منظور آشنایی با معلم و محیط مدرسه صادر شدند. مدارس فنی و حرفه ای و کارانداز نیز برای دروس مهارتی و

### واکسن به تنهایی بیماری را کنترل نمی‌کند

# احتمال افزایش دوباره ابتلا به کرونا در کشور



در دانشگاه‌های علوم پزشکی توزیع شده و هیچ منعی برای استفاده از آن وجود ندارد و در اختیار مردم قرار می‌گیرد.گویا در پاسخ به سوالی درباره اثربخشی واکنس سینوفارم و لزوم تزریق دز سوم برای این واکنس، گفت: در این زمینه چندین مطالعه در دست انجام است. یکی دیگر از مطالعاتی که از سوسی معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در حال انجام است، در سطح بسیار ارزشمندی است و منتشر می‌شود. تلاش ما این است که این مطالعات را جمع آوری کرده، باهم مقایسه کنیم که در صورت نیاز درباره اینکه آیا لازم است که فردی که واکنس تزریق کرده، یک نوبت دیگر برایش واکنس تزریق شود یا نه، تصمیم می‌گیریم.گویا در پاسخ به سوالی درباره شباهت علائم کرونا و آنفلوآنزا و سرماخوردگی در کووید ۱۹ را جدی بگیریم. حتی اگر کسی تستش منفی باشد، اگر علائم دیگرش در حال وقوع کووید باشد، باید حتماً با این پیش‌فرض همکاران پزشک جلو روند و بیماری را مورد ملاحظه قرار دهند و شاید در برخی موارد لازم به تکرار تست باشد که بسته به تشخیص پزشک است. اصولاً کسانی که با این علائم مراجعه می‌کند، شاید یکبار ویزیتش کفایت نکند و نیاز باشد که پزشک از حال عمومی‌بیمارش در نوبت‌های بعدی چه به صورت مجازی و چه به صورت حضوری اطلاع پیدا کند.وی در پاسخ به سوالی درباره وضعیت آنفلوآنزای فصلی در کشور، گفت: از حدود یکسال‌ونیم گذشته تاکنون مواردی از آنفلوآنزای فصلی که هر ساله به صورت گسترده شاهد آن بودیم، به صورت کم و نادر مشاهده کردیم که البته رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی می‌تواند یکی از مهمترین عوامل پیشگیری از آنفلوآنزای فصلی باشد و در کنار آن واکسیناسیون آنفلوآنزا قرار دارد. در عین حال نمی‌شود قاطعانه صحبت کرد و بگوئیم امسال هم

آنفلوآنزا نخواهیم داشت. ما احتیاط می‌کنیم و به شدت نگران هستیم زیرا شخصیت آنفلوآنزا به این صورت است که اگر یکی دو سال کاهش یابد، احتمال اینکه در سال جاری یا سال بعد موارد این بیماری افزایش چشمگیری داشته باشد، دور از انتظار نیست. بنابراین توصیه ما این است که خانواده‌ها حتما مساله واکسیناسیون آنفلوآنزا را جدی بگیرند.

همچنین وی گفت: بعد از سال ۲۰۱۹ شاهد افزایش ابتلا به سلل هستیم و در کنار آن شاهد کاهش تشخیص بیماری هستیم و از طرفی مرگ و میر ناشی از سل هم افزایش یافته است. دانشمندان معتقدند دلیل اصلی این رکود و کاهش تشخیص موارد بیماری به دلیل پاندمی کووید ۱۹ است.او ادامه داد: کرونا از نظر علائم بالینی مشابهت‌های قابل توجهی با سل دارد. الان توجهات همه دنیا و پزشکان به کرونا معطوف شده است و هر کسی با علائم تنفسی بویژه علائم تنفسی حاد مراجعه کند اولین تشخیص کووید ۱۹ است مگر آنکه خلاف آن ثابت شود. این امر سبب شده توجهات به بیماری سل کاهش یابد.وی افزود: از طرف دیگر مردم هم کمتر به مراکز درمانی مراجعه می‌کنند زیرا توصیه می‌شود کمتر از خانه خارج شوند و این امر سبب می‌شود کمتر و دیرتر بیماری‌هایشان تشخیص داده شود و اطلاعات ما به طور مشخص نشان می‌دهد موارد تشخیص دیر هنگام سل در همه جای دنیا و در زمان تست شدن ما افزایش یافته است. تشخیص دیرتر یعنی یک فرد آلوده در حال انتقال بیماری به سایرین است و خودش از این اتفاق خبری ندارد.گویا ادامه داد: البته ایمن اتفاق محدود به بیماری سل نیست، سایر بیماری‌های دیگر هم که می‌توانستند به موقع تشخیص داده و درمان شوند تحت تأثیر کووید ۱۹ قرار گرفتند و همین وضعیت برای عفونت HIV هم وجود دارد و اگر به صورت جدی با این موضوع برخورد

### سختگوی وزارت آموزش و پرورش اعلام کرد

## جزئیات بازگشایی مدارس از آبان

پرورش در امر بازگشایی مدارس با بیان اینکه واکسیناسیون دانش آموزان شرط بازگشایی مدارس نوزدهم است، اما با توسعه این روند فضای بهتری ایجاد می‌شود و دانش آموزان متوسطه اول، دوم و هنرستانی‌ها شرایط بهتری خواهند داشت گفت: به این ترتیب در نیمه

# احتمال افزایش دوباره ابتلا به کرونا در کشور

نشود ممکن است در آینده شاهد افزایش موارد ابتلا و مرگ ناشی از این گونه بیماری‌ها باشیم.وی با تأکید بر لزوم سرمایه‌گذاری جدی بر این موضوع و بیماری‌بایی فعال، اظهار کرد: سرمایه گذاری تنها معنای سرمایه گذاری مالی ندارد و شاید یکی از اهداف ما این بخش باشد، اما از طرفی سرمایه گذاری در تأمین نیروی انسانی برای کنترل این بیماری بخصوص در سیستم بهداشتی که بار اصلی موارد تشخیص سرپایی بیماری را به عهده دارد و سرمایه‌گذاری در روش‌های تشخیصی جدید و درمان جدید بسیار اهمیت دارد. همه موارد سبب می‌شود به نتیجه برسیم. در برنامه کنترل سل کشور تجدیدنظر کنیم و راهمایی بابییم که آسیبی که از کووید ۱۹ به سل وارد آمده است تخفیف یابد و در شرایطی قرار بگیریم که این آسیب به حداقل ممکن برسد.او با اشاره به اینکه با افزایش برنامه بیماری‌بایی فعال موارد شناسایی شده بیماری سل تا سال ۲۰۱۹ افزایش پیدا کرده بود، تصریح کرد: اما پس از این تاریخ موارد شناسایی کاهش یافت و حدود ۲۰ درصد کمتر از سال ۲۰۱۹ بیماری‌بایی کردیم. در سال ۱۳۹۹ تعداد ۵۶۶۶ مورد مبتلا به سل گزارش شده در کشور داشتیم که ۱۸ درصد آنها جمعیت غیر ایرانی بودند و ما به آنها هم خدمت دادیم. کم‌اکن استان‌های سیستان و بلوچستان بخصوص شهرستان زابل و استان گلستان روگردار ابتلا به سل هستند.وی افزود: با تمهیدات اندیشیده شده در برنامه کنترل سل کشور و بویژه رایگان بودن تشخیص و درمان سل توفیقات خوبی در کنترل بیماری داشتیم. موارد تشخیص داده شده سل در سال ۲۰۱۹ در دنیا ۷.۱ میلیون نفر بودند و در سال ۲۰۲۰ این آمار یک میلیون و ۳۰۰ هزار نفر کاهش یافت. این دلیل آن نیست که فکر کنیم موارد ابتلا کم شده است بلکه بیماری‌بایی دستخوش آسیب شده و لازم است برایش برنامه ریزی شود و این نشان می‌دهد خیلی از بیماران مبتلا بدون تشخیص ماندند.وی درباره وضعیت سل گاوی در کشور، گفت: آامری در این زمینه نداریم. این بیماری در بین دام‌های کشور ما وجود دارد. ارتباط نسبتاً خوبی با سازمان دام‌پزشکی داریم. یکی از اقدامات خوب این سازمان انجام اقدامات کنترلی برای پیشگیری از سلل گاوی در بین دام‌های اهلی است. ما اگر اطلاعاتی درباره بیمار خاصی که مبتلا به این بیماری است، داشته باشیم بلافاصله به سازمان دام‌پزشکی اعلام می‌دهیم که این سازمان بلافاصله دام‌های آن منطقه را بررسی می‌کنند.گویا درباره انجام واکسیناسیون عمومی علیه سل، گفت: واکنسی که ما استفاده می‌کنیم فقط برای کودکان است و برای کودکانی که تازه متولد می‌شوند، به صورت روتین در همان روزهای اول تولد تزریق می‌شود. برای بزرگسالان نیست و لزومی‌هم ندارد که افراد بزرگسال بر علیه سلل واکسینه شوند. واکنس سل تولید داخلی انستیتو پاستور بوده و یکی از بهترین واکنس‌های دنیا محسوب می‌شود. برای این واکنس درخواست شده تا بتواند مجوز سازمان جهانی بهداشت را هم برای صادرات دریافت کند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.

اگر لازم است در مجوزها تجدید نظر کرده و یا در صدور آنها تسریع کنیم که به شرایط کلی کشور و روند توسعه واکسیناسیون باز می‌گردد.وی ادامه داد: امید داریم بر اساس الگو و هماهنگی که با وزارت بهداشت داریم در دهه سوم آبان شاهد باشیم مدارس بزرگ ما بخشی از فعالیت‌هایشان را به صورت حضوری و مدارس کوچک همه فعالیت شان را به صورت حضوری ارائه می‌دهند و دانش آموزان از آموزش باکیفیت تری برخوردار هستند.