

وزیر آموزش و پرورش:

# زمان برگزاری کلاس‌های درس ۳۵ دقیقه خواهدبود

● **وزیر آموزش و پرورش گفت: حضور بیش از ۳۵دقیقه در یک محل خطر ابتلا به کرونا را بالا می برد، بنابراین کلاس‌ها بیش از این زمان طول نمی کشد.**



گروه علمی و آموزشی – محسن حاجی میرزایی، وزیر آموزش و پرورش در پایان دومین روز از سی‌وچهارمین اجلاس سراسری روسا و مدیران آموزش‌وپرورش کشور و در مراسم اختتامیه این اجلاس که به‌صورت ویدئو کنفرانس و با شعاع فناوری‌های نوین، استمرار یادگیری و تربیت تمام‌ساختی در ساختمان شهید رجایی و حضور مجازی روسا و مدیران آموزش‌وپرورش برگزار شد، اظهار کرد: خدا را شاکریم که توانستیم این اجلاس را به نحو احسن برگزار کنیم.

او افزود: توفیق بزرگی بوده که این اجلاس مزین به کلام نورانی مقام معظم

رهبری شد لذا همه‌ی ما وظیفه داریم در تحقق مطالبات ایشان تلاش حداکثری داشته باشیم.

حاجی میرزایی تصریح کرد: همانطور که در فرمایشات مقام معظم رهبری هم به آن اشاره شد، مسئولیت مهم ما اجرای سند تحول بنیادین است لذا این یک سوال جدی است که ما در اجرای سند تحول جای کار هستیم؟ او ادامه داد: گاهی در فرایند کارها به مشکلاتی برمی‌خوریم و باید برای حل آنها اهتمام و تدبیر کنیم تا مسئله حل شود و زمانی هم هدفی داریم و مصمم هستیم که به آن هدف برسیم.

وزیر آموزش و پرورش خاطرنشان کرد: در وجه اول هر نوع مسئله، هدف است و در وجه دوم در جایی که هدف می‌خواهد تحقق پیدا کند و باید آن هدف محقق شود، اگر ما بخواهیم کار کنیم و نسبتی با هدف نداشته باشیم، نمی‌توانیم بگوییم که ما در یک راستا کار مهمی انجام داده‌ایم، به ویژه اگر مسئله‌ای داشته باشیم که حل نشده باشد.

وزیر آموزش و پرورش مسئله نیروی انسانی را با اشاره به اینکه یکی از مسائل آموزش و پرورش مسئله حساب باز کنند، ما باید است، اظهار کرد: حل مقطعی این مسئله همواره باعث شده است تا مشکلات این حوزه به طور کامل و بنیادین برطرف نشود.

حاجی میرزایی با اشاره به فرمایشات رهبر معظم انقلاب خاطرنشان کرد: ایشان در این سخنان بر حل مسائل به‌طور اساسی و بنیادین تاکید نمودند.

● **نقش تحول آفرینی آموزش و پرورش در جامعه را افزایش دهیم**

او ادامه داد: کسانی که درگیر توسعه کشور هستند مانند سازمان‌ها و بودجه باید در بحث‌های توسعه‌ای خود روی آموزش و پرورش حساب باز کنند، ما باید نقش تحول آفرینی در جامعه داشته باشیم و هیچ‌کاری بدون آموزش و پرورش در کشور برنامه ریزی نشود.

عضو کابینه دولت تدبیر و امید با بیان اینکه آموزش و پرورش باید جزئی از کارکرد سیستمی کشور و برنامه‌های اساسی کشور باشد، اظهار کرد: ما باید در

که هیچ دانش آموزی از چتر آموزشی‌ما جدا نیستند.

وی با اشاره به ۱۰ اصلی که برای مدیران کل آموزش و پرورش بیان کرده بود، گفت: باید پوشش حداکثری، ارتباط حداکثری و انعطاف حداکثری با حفظ اصول نظارت حداکثری، هوشیاری حداکثری، پاسخگویی حداکثری، هماهنگی حداکثری، مشارکت حداکثری و زمان تحول داشته باشیم.

● **مدارس با بهداشت محله هماهنگ باشند**

وزیر آموزش و پرورش تصریح کرد: هر مدرسه‌ای می‌تواند با بهداشت محل هماهنگ باشد چنانکه وزارت بهداشت بر استفاده از ماسک، رعایت فاصله و توبه‌ی بسیار تاکید داشتند باید این دستورالعمل‌ها در مدرسه رعایت شود.

وی ادامه داد: حضور بیش از ۳۵ دقیقه در یک محل خطر ابتلا را بالا می برد بنابراین کلاس‌ها بیشتر از ۳۵ دقیقه طول نمی کشد.

● **از توجه مقام معظم رهبری نسبت به آموزش و پرورش انرژی می‌گیریم**

وی با تاکید بر مشارکت حداکثری خاطر نشان کرد: نیازمند مشارکت دانش آموزان و معلمان با وزارت بهداشت هستیم؛ لذا این روزها نیاز داریم وقت بیشتری بگذاریم تا مطمئن شویم کار به درستی انجام می‌شود.

عضو کابینه تدبیر و امید ضمن سپاسگزاری از تمامی دست اندرکاران اجلاس گفت: هیچ حرفی بهتر از وصف مقام معظم رهبری نیست و ایشان به پیچیدگی کار ما توجه دارند. این مهم‌ترین سرمایه ماست که از آن انرژی میگیریم، اگر مجموعه‌ی آموزش و پرورش خوب کار کند خوب دیده می‌شود و در نهایت خدا کارهای ما را می‌بیند.

حاجی میرزایی تاکید کرد: باید نگرانی خانواده‌ها را نیز در این خصوص برطرف کنیم. همچنین آگسروارت بهداشت و ستادملی مقابله با کرونا اعلام کرد که منطقه‌ای به بحران و وضعیت قرمز رسید مناسب ارائه دهیم و مهم این است

### علمی – آموزشی

گروه علمی و آموزشی – معاون

پرورش و فرهنگی وزارت آموزش و پرورش گفت: مدارس با فعال شدن شبکه شاد می‌توانند گروه‌های پرورشی را ایجاد کنند. هیچ‌فعالی‌تر کارکنرنگ یا حذف نمی‌کنیم و شرح وظایف همه بخش‌ها در شرایط زرد و قرمز تنظیم و ابلاغ می‌شود.

علیرضا کاظمی در دومین روز از برگزاری سسی و چهارمین اجلاس سراسری روسا و مدیران آموزش اظهار داشت: این معاونت با هدف توسعه و ترویج فرهنگ انقلاّب و جلوگیری از مفاهیم انحرافی در آموزش‌وپرورش شکل گرفته است. آنچه قابل توجه است، تأکیدات مستمّر رهبر معظم انقلاب بر اهمیت، جایگاه و توجه به حوزه پرورش است. رهبری حمایت و توجه لازم را به این حوزه دارند.

وی افزود: نقشی که این حوزه در خصوص سند تحول بنیادین می‌تواند، داشته باشد این است که سند تحول کاملاً تربیتی بوده و فعالیت‌های پرورشی بالاترین مصداق فعالیت‌های تربیتی است. همچنین مهم‌ترین چرخش تحول آفرین، چرخش از یک نظام آموزشی به یک نظام فرهنگی و تربیتی است.

معاون پرورش و فرهنگی وزارت آموزش و پرورش مهم‌ترین رویکردهای حوزه پرورش را مدرسه محور و تمرکز بر مدرسه، فرآگیری، مشارکت‌پذیری و نقش‌پذیری دانش آموزان، معرفت‌بخشی و معرفت‌افزایی، اثربخشی و خلق موقعیت‌های تربیتی و استفاده از ظرفیت‌های هنری و پرورشی و همچنین استفاده از ظرفیت

فضای مجازی عنوان کرد.

کاظمی به مهم‌ترین استراتژی‌های این حوزه اشاره کرد و گفت: توسعه و ترویج فرهنگ قرآن، عنصرت و نماز و ارتقای مهارت‌های فردی و اجتماعی و کنترل و پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی از طریق غربالگری و ایجاد روحیه ششادایی و نلساط از طریق برنامه‌های فرهنگی و توسعه تشکل‌های دانش‌آموزی در دست اقدام است. وی افزود: توسعه فرهنگ ایثار و شهادت و ترویج فرهنگ عفاف و حجاب و توجه به بیابنه گام برای م‌ا اهمیت زیادی دارد، برای مثال در حوزه ترویج فرهنگ نیکوکاری، سیل مهربانی و پوشش هم‌کلاسی مهربان را در سطح مدارس داریم.

معاون پرورش و فرهنگی آموزش و پرورش خاطرنشان کرد: استمرار و توسعه فعالیت‌های پرورشی و فرهنگی در فضای ترکیبی در زمان حضور و عدم حضور دانش آموزان از سیاست‌های این معاونت است. مسابقات قرآن و عزت‌الآن را بخش از مسابقات فرهنگی و هنری در دو بخش در فضای مجازی شکل گرفته است.

کاظمی درمورد تشکیک قرارگاه تولید محتوای مجازی برای استفاده در فضاهای مدارس گفت: در حوزه قرآن، عنصرت و نماز و حوزه‌ی فرهنگی هنری برنامه‌های مجازی داریم که پنج برنامه در دل خود دارد و انتظار حمایت مدیران کل را داریم تا معاونین پرورش و روسای مناطق بتوانند این برنامه‌ها را اجرا کنند. کاظمی به اولین بسته تحوّل اشاره کرد و گفت: ارتقای مهارت‌های

معاون پرورش‌ی آموزش و پرورش:

## مدارس در شبکه شاد گروه‌های پرورشی ایجاد کنند

دوران کرونا است.

وی گفت: با فعال شدن شبکه شاد مدارس می‌توانند گروه‌های پرورشی را ایجاد کنند تا به فعالیت‌های خود بپردازند. هیچ‌فعالیتی را کم‌رنگ و یا حذف نخواهیم کرد و شرح وظایف همه‌ی بخش‌ها در شرایط زرد و قرمز تنظیم و ابلاغ می‌شود.

معاون پرورش و فرهنگی وزارت آموزش‌وپرورش افزود: حضور فعال و اثربخش مربیان در مدارس در شرایط زرد و قرمز در کنار دیگر کادر اجرایی باید فعال باشند. تولید محتوای موردنیاز بر اساس نیازهای منطقه‌ای باید شکل بگیرد. همچنین باید از فضاهای پرورشی به‌خوبی مراقبت شود.

کاظمی در خصوص اهمیت توجه به نماس و برگزاری نماز جماعت گفت: اجلاس سراسری نماز می‌تواند یک جریان‌سازی فرهنگی در سطح آموزش‌وپرورش ایجاد کند و امبداریم پیش اجلاس اجرا شود. موضوع اجلاس امسال مدرسه، مسجد و منزل است. همچنین برگزاری جشن تکلیف از اهمیت خاصی برخوردار است.

وی تصریح کرد: باید نکته مهم دیگر تسهیل‌گری و کمک به اجرای برنامه‌های تشکل‌های دانش‌آموزی داشته باشیم.

معاون پرورش و فرهنگی وزارت آموزش و پرورش خاطر نشان کرد: دو بسته نقشی‌بذیری داریم که پنج برنامه در دل خود دارد و انتظار حمایت مدیران کل را داریم تا معاونین پرورش و روسای مناطق بتوانند این برنامه‌ها را اجرا کنند. کاظمی به اولین بسته تحوّل اشاره کرد و گفت: ارتقای مهارت‌های

رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس:

## آموزش‌های سنتی در کشور جاوگو نیست

او ادامه داد: مجلسدر مورد سند تحول بنیادین سا آموزش و پرورش هم راستا خواهد بود و جلسات تخصصی هم در این مورد برگزار شده است.

منادی به موضوع عدالت آموزشی اشاره کرد و گفت: از طریق شبکه شاد برای تحقق عدالت آموزشی وسیع شدن گستره آن تلاش می‌کنیم و سعی داریم که حتی آن‌ها به کار دوم‌روی آوردند ضمن اینکه تنها مسکن فرهنگیان هم موضوع مهم دیگری است که در این مورد گام‌های برداشته شده است برای رفع این مشکل همچنان نیازمند کمک‌های هیئت دولت هم هستیم.

منادی در مورد توجه به ساختنمان مهد کودک‌ها گفت: همانطور که مقام معظم

گروه علمی و آموزشی – منادی گفت: آموزش‌های سنتی در کشور جوابگو نیست و باید روش‌های نوین را هم به کار بگیریم.

علیرضا منادی سفیدان رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس در دومین‌روزاسی و چهارمین اجلاس سالانه آموزش و پرورش با اشاره به درخواست رئیس‌جمهور در مورد شروع سال تحصیلی جدید اظهار کرد: درخواست اول درباره‌ی مراکزهای دانش‌آموزی، درخواست دوم به

رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس افزود: آموزش‌های سنتی در کشور جوابگو نیست و باید روش‌های نوین را هم استفاده در زمینه آموزش مجازی بود.

گروه علمی و آموزشی – محققان

آمریکایی نانو باتری الماس ساخته‌اند که می‌تواند برای هزاران سال بدون نیاز به شارژ شدن کار کند.

این باتری جدید که توسط محققان شرکت باتری سازی NDB مستقر در کالیفرنیا، ساخته شده است از ضایعات رادیواکتیو برای تولید انرژی الکتریکی استفاده می‌کند. این باتری جدید که «باتری نانو الماس» نامیده می‌شود، می‌تواند تا ۲۸ هزار سال بدون نیاز به شارژ شدن کار کند.

انرژی این باتری از ایزوتوپ های رادیواکتیو مورد استفاده در راکتورهای هسته‌ای تأمین می‌شود اما به گفته

محققان سطح پرتوافشانی باتری های نانوآرانه آنها کمتر از پرتوافشانی طبیعی بدن انسان است؛ بنابراین استفاده از آنها ایمن بوده و خطری نخواهد داشت. محققان می‌گویند، از آنجا که این باتری در الماس –

محققان سطح پرتوافشانی باتری های نانوآرانه آنها کمتر از پرتوافشانی طبیعی بدن انسان است؛ بنابراین استفاده از آنها ایمن بوده و خطری نخواهد داشت.

این باتری جدید که توسط محققان شرکت باتری سازی NDB مستقر در کالیفرنیا، ساخته شده است از ضایعات رادیواکتیو برای تولید انرژی الکتریکی استفاده می‌کند. این باتری جدید که «باتری نانو الماس» نامیده می‌شود، می‌تواند تا ۲۸ هزار سال بدون نیاز به شارژ شدن کار کند.

انرژی این باتری از ایزوتوپ های رادیواکتیو مورد استفاده در راکتورهای هسته‌ای تأمین می‌شود اما به گفته محققان سطح پرتوافشانی باتری های نانوآرانه آنها کمتر از پرتوافشانی طبیعی بدن انسان است؛ بنابراین استفاده از آنها ایمن بوده و خطری نخواهد داشت. محققان می‌گویند، از آنجا که این باتری در الماس –

گروه علمی و آموزشی – علی‌رغم مشکلات تجاری قابی ۳۰دلاری برای گوشی گران قیمت گالکسی نوت ۲۰الترا تولید کرده که در صورت سقوط از ارتفاع سه متره می‌گوشی را سالم نگه می‌دارد.

شرکت آمریکایی اینسپیری برای گوشی ۱۳۰۰ دلاری گالکسی نوت ۲۰الترا یک قاب ارزان و منحصر به فرد تولید کرده که دارای دو لایه محافظتی است. در شرایطی که بقیه قاب‌ها از هر گوشی تنها در صورت سقوط از ارتفاع

یک متری محافظت می‌کنند، این قاب موجب می‌شود گوشی یادشده حتی در صورت سقوط از ارتفاع سه متری نیز آسیب نبیند.

لایه محافظ داخلی این گوشی نرم‌تر و لایه محافظ بیرونی آن مستحکم‌تر است و از تکان خوردن و شکستن قاب و بدنه گوشی در صورت سقوط جلوگیری می‌کند. اینسپیری می‌علت تولید انواع قاب‌های محافظ اختصاصی برای

محصوله رنگ با گاموت DCI-P۳از جمله‌مزایای گوشی یادشده است. در مورد نرخ تازه سازی صفحه این گوشی هنوز اطلاعاتی در دسترس نیست. زدئی ای مدعی ۹۹.۲۸ درصد پدقت ۱۹۲۰ دوربین سلفی این گوشی در زیر نمایشگر از ۵ فناوری اختصاصی و تازه استفاده کرده است که برخی از آنها برای تضمین عبور نور کافی از لایه‌های مختلف نمایشگر به سمت لنز دوربین سلفی مورد استفاده قرار گرفته شده است.

گوشی‌های گران قیمت شهرت دارد و از سال ۱۹۹۹ در این زمینه فعالیت می‌کند. این شرکت شهرت خود را به واسطه تولید قاب‌های محافظ برای انواع مدل‌های آیفون به دست آورد.

۱۰ برابر سریع‌تر از فرایند نفیس است. UVMask دارای فیلتر قابل تعویض است که ۹۵ درصد نامم ذرات ۱۰۰ بار کوچکتر از دانه آرد را مسلدود می‌کند.

نور فرابنفش UV-C با هر ذره‌ی که برخورد کند، مواد ژنیتیک آن را می‌شکند. علاوه براین، هوایی که از بازدم فرد خارج می‌شود، کاملاً استریلیز می‌شود و در نتیجه احتمال بیمار شدن اطرافیان نیز کاهش می‌یابد.

## اقتصاد کیش



اجتماعی دانش‌آموزان با استفاده از طرح پارگران زندگی و طرح نماد است. وی درخصوص ایجاد ماملی نماد هم اظهار داشت: دانش‌آموزان، خانواده‌ها و معلمان به‌صورت شبانه‌روزی می‌توانند ظرفیت‌ها استفاده کنند. معاون وزیر آموزش و پرورش درمورد بسته تحوّل دوم گفت: بسته توسعه نقشی‌بذیری دانش‌آموزان با استفاده از ظرفیت سه تشکل در سازمان دانش‌آموزی است که شامل تشکل مجلس دانش‌آموزی، پستانان و خبرگزاری بانا است.

سی و چهارمین اجلاس روسا و مدیران کل وزارت آموزش‌وپرورش سراسر کشور روز گذشته به‌صورت ویدئو کنفرانس، با سخنان رهبر معظم انقلاب و حضور محسن حاجی میرزایی وزیر آموزش‌وپرورش، مدیران کل و مدیران استان‌ها و روسای ۷۶ منطقه آموزشی گشایش یافت.

هدف از برگزاری این اجلاس تبادل افکار و تبیین سیاست‌ها و مأموریت‌های آموزش‌وپرورش در شرایط ناشی از همه‌پرسی بیماری کرونا در سراسر تحصیلی جدید است. این اجلاس عصر امروز به کار خود پایان می‌دهد.



هدف از برگزاری این اجلاس تبادل افکار و تبیین سیاست‌ها و مأموریت‌های آموزش‌وپرورش در شرایط ناشی از همه‌پرسی بیماری کرونا در سراسر تحصیلی جدید است. این اجلاس عصر امروز به کار خود خ‌شاید شوند.

## ساخت باتری که هزاران سال بدون شارژ کار می‌کند

حوزه فضاوردی استفاده کرد. محققان این شرکت همچنین اظهار داشته‌اند که با تغییر مقیاس می‌توان باتری‌های ویژه‌ای برای استفاده در خودروهای الکتریکی آسی تولید کرد. در حال حاضر، شرکت‌ها مانند تسلا باتری خودروهای خود را تا هشت سال ۱۰۰ هزار مایل ضمانت می‌کنند و بیش از آن مسئولیتی بر عهده نمی‌گیرند. این حالی است که به ادعای NDB، این شرکت می‌تواند باتری‌هایی تولید کند که انرژی مورد نیاز خودروها را برای ۹۰ سال تأمین کنند.

در حال حاضر مشخص نیست انبوه می‌رسند و وارد بازار خواهند شد.

## چین اولین گوشی دنیا با دوربین سلفی زیر نمایشگر را ساخت

اند و برخی دیگر نیز کنترل دوربین و جلوگیری از تداخل عملکرد آن در زمان عکاسی با فعالیت‌های نمایشگر را ممکن می‌کند. این شرکت افزوده که یک الگوریتم هوش مصنوعی را برای ارتقای کیفیت عکس‌های گرفته‌شده‌یسان دوربین به گوشی مذکور افزوده است. زدئی ای هنوز نمونه‌ای از عکس‌های گرفته‌شده با این گوشی را در دسترس عموم قرار نداده است.

## قاب‌ی که گوشی را پس از سقوط از ارتفاع سه متری سالم نگه می‌دارد



## ماسک چندبار مصرف با نور فرابنفش هوارا استریزه می‌کند

کس برخورد کند، مواد ژنیتیک آن را می‌شکند. علاوه براین، هوایی که از بازدم فرد خارج می‌شود، کاملاً استریلیز می‌شود و در نتیجه احتمال بیمار شدن اطرافیان نیز کاهش می‌یابد.

۱۰ برابر سریع‌تر از فرایند نفیس است. UVMask دارای فیلتر قابل تعویض است که ۹۵ درصد نامم ذرات ۱۰۰ بار کوچکتر از دانه آرد را مسلدود می‌کند. نور فرابنفش UV-C با هر ذره‌ی

ماسک از فناوری ثبت شده «استریل-رتکس» استفاده می‌کند تا ۹۹.۹۹ درصد باکترن و آلاینده‌های هوا را غیرفعال کند. این ماسک مجهز به نور فرابنفش UV-C با شدت بالا است که سرعت پاک‌سازی و استریزه ساز هوا توسط آن

گروه علمی و آموزشی – یک ماسک چندبار مصرف توسعه یافته که مجهز به نور فرابنفش است و می‌تواند به سرعت هوارا پاک‌سازی و استریلیزه کند. گجت UVMask نسل جدید ماسک‌های چندبار مصرف است. این

	<h1>شرکت آریا اطلس کیش</h1>	
<b>آدرس: خیابان ساحل بازار دیپلمات طبقه اول تجاری واحد ۱۰۹</b>		
<b>تلفن مرکز: ۰۷۶-۴۴۴۶۱۱۵۱</b>		
<b>تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۷۱۷۳</b>		
<b>تلفن مرکز: ۰۷۶-۴۴۴۶۱۱۵۱</b>		
<b>تلفن همراه: ۰۹۱۲-۷۰۵۷۱۷۳</b>		

## اظهارنامه اشخاص حقیقی و حقوقی

حسابداری، حسابرسی، بیمه تأمین اجتماعی، خرید و فروش فصلی، مالیات بر ارزش افزود، حقوق و دستمزد

