

استفاده از دستگاه‌های سیگنال‌یاب کنکور در امتحانات نهایی؛

برگزاری امتحان به صورت الکترونیک در دستور کار است

رئیس مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزش و پرورش گفت: با توجه به اینکه یک نوبت از کنکور قرار است در دی ماه برگزار شود و مدارس ما در آن بازه زمانی برقرار است، این کار شدنی نیست که کنکور در مدارس برگزار شود.



گروه علمی و آموزشی – «محسن زارعی» رئیس مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزش و پرورش در معادل دانش آموزان و کنکور سراسری و نیازی به تجهیزات جدید هرچه دقیق‌تر امتحانات نهایی به واسطه تأثیر نمرات این امتحانات در معدل دانش آموزان و کنکور سراسری و نیازی به تجهیزات جدید

نوری در اجلاس روسای آموزش و پرورش مطرح کرد:

تغذیه رایگان ۳ میلیون دانش آموز کم‌برخوردار در سال جدید

گروه علمی و آموزشی-وزیر آموزش و پرورش با بیان اینکه در سال تحصیلی جدید ۳ میلیون نفر دانش آموز مناطق کم‌برخوردار هفته‌ای دو روز تغذیه رایگان می‌شوند، گفت:هم‌اکنون در کشور ۵۴۰ هزار معلم بسیجی داریم.

یوسف‌نوری وزیر آموزش و پرورش در دومین روز سی و ششمین اجلاس مدیران و رؤسای آموزش و پرورش کشور با گرامیداشت مقام شهیدان رجایی و باهنر و شهدای پاسدار، با بیان اینکه سپاه پاسداران در عرصه‌های مختلف همواره پیوست فرهنگی داشته است؛ گفت: در حال حاضر تعاملات بین دانشگاه فرهنگیان و دانشگاه جامع امام حسین (ع) صورت گرفته و ان شاءالله به زودی دانشگاه فرهنگیان هم دانشگاهی جامع خواهد شد.

نوری افزود: سپاه پاسداران در مناطق صعب‌العبور سیستان و بلوچستان در ساخت مدارس با آموزش و پرورش همکاری کرده است. آموزش و پرورش تنها ۳۰درصد هزینه‌ها را پرداخت نموده و مابقی از سوی سپاه پاسداران با مسئولیت اجتماعی آن هزینه شده است.

وزیر آموزش و پرورش با اشاره به اردوی راهیان نور گفت: در دوره کرونا بازدید مجازای اردوهای راهیان‌نور داشته‌ایم و ما تلاش می‌کنیم امسال اردوهای راهیان‌نور را بیشتر به صورت خانوادگی برگزار کنیم.

نوری با بیان اینکه ۵۴۰ هزار معلم فرهنگی ما بسیجی هستند، گفت: فرهنگیان مفتخر هستند به اینکه بسیجی هستند. نوری با اشاره به طرح تغذیه رایگان گفت: بنا داریم در سال تحصیلی جاری ۳ میلیون نفر دانش آموزان مناطق کم‌برخوردار هفته‌ای دو روز تغذیه رایگان را داشته باشند. با این حال این میزان کفایت نمی‌کند و ما باید تغذیه رایگان را به صورت گسترده‌تری اجرا کنیم.

همین حوزه‌های اجرایی ما که امتحانات هماهنگ در آن برگزار می‌شود، حوزه کنکور هم هستند یعنی تفاوتی از نظر ماهیتی باهم ندارند و هر آنچه که برای امنیت کنکور سراسری اتفاق می‌افتد برای امتحانات نهایی هم مطرح است؛ مانند بحث دستگاه فلزیاب که در بدو ورود داوطلبان استفاده می‌شود و... همه موارد به صورت یکسان انجام می‌شود.

او تصریح کرد: در این راستا مسائکات امنیتی که در طراحی سئوالات و ارسال آن انجام می‌شود را مورد نظر قرار داده‌ایم. اتفاقاً ما از خیلی آزمون‌هایی که در کشور گرفته می‌شود جلوتر هستیم و نکات امنیتی در امتحانات آموزش و پرورش تدبیر شده و خللی در کار آزمون نهایی وارد نمی‌شود.

چالش‌های آموزش و پرورش و سازمان سنجش آموزش کشور بحث انتشار سئوالات در حین برگزاری آزمون است، عنوان کرد: انتشار عکس سئوالات در حین آزمون توسط لوازم الکترونیکی که بعضاً به صورت امری خلاف وارد جلسه آزمون می‌کنند و از برگه سئوالات عکس می‌گیرند برای ما و سازمان سنجش مطرح است.افراد این عکس‌ها را در شبکه‌هایی که از

علمی و آموزشی

قبل ایجاد و طراحی شده بارگذاری می‌کنند. با توجه به تدابیری که اندیشیده شده، این افراد شناسایی می‌شوند و می‌توانیم بفهمیم که در کدام حوزه این اتفاق افتاده است و از طریق پس‌زمینه‌ای که در برگه‌های امتحانی تدبیر شده است با کدهایی که داده‌ایم و... می‌توانیم تشخیص بدهیم که حوزه اجرای این امر کجا بوده است.

رئیس مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزش و پرورش اظهار

از دستگاه‌های سیگنال‌یابی استفاده کردند که توسط شرکت‌های دانش‌بنیان ساخته شده بود و می‌توانستند سیگنال‌هایی که در زمان برگزاری امتحان رد و بدل می‌شود را تشخیص بدهند و ما نیز از این امکان استفاده خواهیم کرد.

وافسزود؛ البته باز هم هیچکس نمی‌تواند ادعا کند با این دستگاه‌ها تخلفات به صفر می‌رسد، اما

می‌توانیم تخلف را به حداقل برسانیم. توصیه می‌کنیم داوطلبان

زارعی با بیان اینکه دانش‌آموزان بهتر است درس خودشان را بخوانند و سئوالات امتحانات هم از کتاب‌های درسی آن طرح می‌شود، یادآوری کرد: بهتر است دانش‌آموزان دنبال راه‌های در رو نباشند و فریب شبکه‌هایی که متخلف هستند را نخورند. گاهی می‌بینیم این شبکه‌ها سئوالاتی را تحت عنوان سئوالات امتحان می‌فروشند که به هیچ وجه صحت ندارد. هرکسی بتواند ثابت کند که این سئوالات

«بهرتر است دانش‌آموزان دنبال راه‌های در رو نباشند و فریب شبکه‌هایی که متخلف هستند را نخورند. گاهی می‌بینیم این شبکه‌ها سئوالاتی را تحت عنوان سئوالات امتحان می‌فروشند که به هیچ وجه صحت ندارد. هرکسی بتواند ثابت کند که این سئوالات واقعا سئوال امتحانات است، حاضرم هر مجازاتی را بکشم. بنابراین به هیچ وجه صحت ندارد که سئوالی قبل از برگزاری امتحان به بیرون درز پیدا کرد.»

وارد این بازی‌ها نشوند. دانش‌آموزان و داوطلبانی که وارد این فضاها می‌شوند خودشان متضرر خواهند شد و بعضاً براساس رای‌هایی که صادر می‌شود، نمرات کل امتحانات

دانش آموز متخلف صفر می‌شود بازم دوره بعدی تحصیل محروم می‌شود همچنین داوطلبان متخلف در کنکور سراسری نیز آسیب جدی می‌بینند و افسردگی می‌گیرند و واقعا مشکلات جدی برایشان ایجاد می‌شود.

اختراع پوشش جدید برای حفاظت از چوب در برابر آتش

را که تنها ۰.۰۷۵ میلی‌متر ضخامت دارد و بسیار شفاف است و با چشم غیر مسلح نامرئی است، توسعه دهند. هنگامی که رنگ توسط شعله گرم می‌شود، یک سری واکنش‌های شیمیایی پیچیده با رنگ جدید رخ می‌دهد و باعث می‌شود که به زغالی تبدیل شود که به بیش از ۳۰ برابر ضخامت اولیه خود منبسط می‌شود. این لایه زغال چوب منبسط شده از سوراختن چوب زیر آن جلوگیری می‌کند.

پروفیسور داساری توضیح داد: "اکثر پاتل‌های چوبی فقط دارای یک پوشش شفاف هستند که از رطوبت، فرسایش آب و هوا، موریانه‌ها یا

آفات محافظت می‌کند و برای تحمل دمای بالا طراحی نشده‌اند. بنابراین، چوب هنوز هم می‌تواند خیلی سریع بسوزد، به خصوص اگر محافظت نشده باشد.



تا از طریق آن بدرخشند و در عین حال می‌تواند هنگامی که توسط آتش "فعال می‌شود" یک ضد شعله ایجاد کند. یک تیم تحقیقاتی به سرپرستی استادیار آرژاندد داساری از دانشکده علوم و مهندسی مواد NTU توانسته‌اند این ماده پوششی جدید

گروه علمی و آموزشی – طی یک پروژه

آزمایشی عینک‌های هوشمند واقعیت افزوده در اختیار نیروهای اورژانس قرار گرفت تا هنگام انتقال بیماران بدحال به بیمارستان با پزشکان ارتباط برقرار کنند. این روند درمان را تسریع می‌کند.

در حال حاضر عینک‌های واقعیت افزوده کاربردهای احتمالی فراوانی دارند مانند زیر نویس کردن صحبت‌ها برای افراد ناشنوا، آموزش خلبانان جنگی و فراهم کردن شریک‌های مجازی برای دوندگان. اکنون کاربرد جدیدی برای این عینک‌ها ابداع شده و این وسیله به تکنسین‌های اورژانس ژاپنی کمک می‌کند جان افراد را نجات دهند.

در همین راستا در یک پروژه آزمایشی عده ای از تکنسینهای اورژانس هنگام رساندن بیماران بدحال به بیمارستان از عینک‌های هوشمند Vuzix M۴۰۰ استفاده می‌کنند. اگر این پروژه موفقیت آمیز باشد، پروژه گسترده‌تر می‌شود.

هنگامیکه آمبولانس حامل بیمار در حال حرکت است، پزشکان در بیمارستان پذیرنده می‌توانند ویدئوهایی را تماشا کنند که عینک‌های نیروی اورژانس ثبت می‌کند. این روند به آنها کمک می‌کند با استفاده از فناوری واقعیت افزوده

گروه علمی و آموزشی – میسترال بیشتر از آنکه یک محصول انقلابی باشد، یک اختتامیه جذاب است...

دوران پیشرفته ۱۶ سیلندر ۸ لیتری کوادتوربو در محصولات بوگاتی با معرفی خودروی میسترال پایان می‌یابد.

میسترال ۲۰۲۴ محصول جدید این کمپانی است که از همان پیشرفته ۱۶ سیلندر شیرون سوپر اسپرت ۳۰۰ پلاس استفاده می‌کند. این پیشرفته در سال ۲۰۱۹ موفق به ثبت رکورد سرعت ۲۹۰٫۲۸۴ کیلومتر بر ساعت شد.

همان‌طور که در تصویر مشاهده می‌کنید، میسترال در کلاس رودستر قرار دارد و از منظر طراحی ظاهری، دنبال رو زیان طراحی شناخته شده بوگاتی است.

در طراحی داخلی اتاق نیز از جزئیات جذاب آلومینیومی و ترم چوب استفاده شده تا همه چیز شایسته نام بوگاتی باشد.

براساس اطلاعات موجود، تنها ۹۹ دستگاه

اقتصاد کیش

برنامه‌های ماست متتها در درازمدت انجام می‌شود. ما فعلا بحث تصحیح الکترونیک را در دستور کار داریم که دوره آزمایشی آن را در خردادماه انجام دادیم و شهروور ما هم یک بار دیگر این دوره آزمایشی تصحیح الکترونیکی برگزار خواهد شد و دامنه آن نیز گسترده‌تر می‌شود و امیدواریم سال بعد بتوانیم این امر را توسعه بدهیم و آن را گسترده‌تر کنیم. زارعی در پاسخ به این سوال که آیا سال بعد مدارس حوزه کنکور خواهد بود یا خیر؟ بیان کرد: وزیر آموزش و پرورش دستور دادند که به جهت آسیب‌هایی که کنکور برای دانش‌آموزان دارد و تبلیغاتی که موسسات انجام می‌دهند از این کار بهیزر کنیم. باید ببینیم دوستان ما در سازمان سنجش با توجه به ظرفیتی که در آموزش عالی وجود دارد، می‌توانند برگزاری امر کنکور

را انجام بدهند تا ما را از آن معاف کنند یا خیر. با توجه به اینکه یک نوبت از کنکور قرار است در دی ماه برگزار شود و مدارس ما در آن بازه زمانی برقرار است، این کار شدنی نیست که کنکور در مدارس برگزار شود. امیدواریم دوستان ما سازمان سنجش بتوانند از ظرفیت آموزش عالی برای برگزاری کنکور استفاده کنند تا نیازی به آموزش و پرورش نداشته باشند.

محققان از تکنیکی مبتنی بر ترکیباتی استفاده کرده‌اند که به طور سیستماتیک در واکنش‌های شیمیایی هنگام قرار گرفتن در معرض حرارت زیاد قرار می‌گیرند، فعلا نه مشارکت می‌کند که در نتیجه زغال چوب تشکیل می‌شود؛ زغالی که مهندسی شده است تا در برابر حرارت بسیار مقاوم باشد و چوب زیر آن را گرمای زیاد عایق می‌کند.

پروفیسور داساری توضیح داد: "اکثر پاتل‌های چوبی فقط دارای یک پوشش شفاف هستند که از رطوبت، فرسایش آب و هوا، موریانه‌ها یا

آفات محافظت می‌کند و برای تحمل دمای بالا طراحی نشده‌اند. بنابراین، چوب هنوز هم می‌تواند خیلی سریع بسوزد، به خصوص اگر محافظت ممکن را به دست آورده است.

عینک واقعیت افزوده جان بیماران بدحال را نجات می دهد



به طور معمول ارتباط کلامی با مخابرات رادیویی بین نیروهای اورژانس و بیمارستان محدود است. پزشکان با کمک اطلاعات جمع آوری شده می‌توانند به نیروهای اورژانس اعلام چنین انتقال بیمار چه اقداماتی انجام دهند. همچنین آنها می‌توانند آمادگی‌های لازم در بیمارستان را فراهم کنند تا فرایند درمان به محض رسیدن بیمار آغاز شود.

بیمار را معاینه کنند. به طور دقیق‌تر پزشکان می‌توانند داده‌های مربوط به علامت حیاتی و ECG را از سیستم‌های رصد داخل آمبولانس دریافت کنند. همچنین آنها قادر خواهند بود حالات صورت بیمسار را ببینند و هرگونه تغییری در وضعیت آنها را رصد کنند.

علاوه بر آن پزشکان می‌توانند با نیروهای اورژانس گفتگو کنند و سئوالات لازم را بپرسند.

بوگاتی میسترال؛ نقطه پایان غرش ۱۶ سیلندرها با ۵ میلیون دلار!



از این هیولای ۱۵۷۷ اسب بخاری تولید خواهد شد و زمان تحویل نیز سال ۲۰۲۴ است. هر چند قیمت دقیق میسترال مورد اشاره قرار نگرفته اما

تلفن: ۰۷۶۴۴۴۴۰۰
آدرس: کیش- بلوار خیام
 (روبروی هتل ارم)
خیابان باباطاهر؛؛ TS

با کادری مجرب و با سابقه
انواع غذاهای ایرانی و دریایی

آماده عقد قرارداد با شرکت ها و موسسات

رستوران
داسای دا

SAYDA

