

**حال آموزش و پرورش و معلمان خوب نیست؛**

## گوی و میدان وزارت آموزش و پرورش در استان «صحرائی»

رضامراد صحرائی، با اعتماد نمایندگان مجلس شورای اسلامی به عنوان هفدهمین وزیر آموزش و پرورش پس از انقلاب اسلامی به ساختمان شهید رجایی می‌رود تا راهبری بزرگترین دستگاه اجرایی کشور را در دوسال باقی مانده از عمر دولت سیزدهم بر عهده بگیرد.



**وزیر جدید آموزش و پرورش همانطور که خوداشاره کرده، راه سختی برای بهبود حال آموزش و پرورش در پیش دارد و لازم است ضمن حفظ و تداوم اعتماد و همراهی فرهنگیان، از ظرفیت‌های درونی و بیرونی دستگاه تعلیم و تربیت استفاده کرده و گامی برای اصلاح چالش‌های اساسی پیش رو بردارد.**

### انویدیا از یک ابر کامپیوتر جدید رونمایی کرد

**گروه علمی و آموزشی** – انویدیا با معرفی ابر کامپیوتر DGX GH۲۰۰ که پیشوا نسل جدید مدل‌های هوش مصنوعی رفت انویدیا یا یک ابر کامپیو تر جدید رونمایی کرده که احتمالا می تواند آینده هوش مصنوعی را تغییر دهد. DGX GH۲۰۰ با برخورداری از حافظه‌ای معادل بیش از ۵۰۰ برابر سیستم‌های موجود قرار است به زودی در دسترس شرکت‌هایی مثل گوگل، متا و مایکروسافت قرار بگیرد تا پردازش مدل‌های هوش مصنوعی را متحول کند.

ابر کامپیوتر DGX GH۲۰۰ در سطوحی کار می کند که اکثر کاربران با آن آشنا نیستند. برای مثال، این محصول توانی معادل ۱ اگزافلاپ دارد و از ۱۴۲ ترابایت حافظه مشترک بهره می برد. انویدیا می گوید این یعنی حافظه این دستگاه حدود ۵۰۰ برابر بیشتر از یک DGXA۱۰۰ است. کامپیوتر DGX GH۲۰۰ از ابر تراشه‌های Grace Hopper GH۲۰۰ بهره می برد. این کامپیوتر در مجموع به لطف فناوری ارتباط داخلی NVLink حدود ۲۵۶ نمونه از این تراشه‌ها را در بر گرفته است و می تواند از همه آن‌ها به‌عنوان یک سیستم یکپارچه استفاده کند و یک GPU عظیم داشته باشد. ابر تراشه‌های GH۲۰۰ در این محصول به ارتباط PCIe معمولی بین CPU و GPU نیازی ندارند.

انویدیا گفت این ابر تراشه‌ها از یک پردازنده مرکزی Grace پر پایه آرم و یک پردازشگر گرافیکی TensorCore بهره می برد. در ارتباط میان تر اشه‌ها هم از طریق فناوری NVLink-CYC ممکن شده است. در نتیجه پهنای باند میان پردازنده و کارت گرافیک (تا ۷ برابر) بهبود یافته و (تا ۵ تا برابر) از نظر مصرف انرژی بهینه تر شده است. باید گفت که فناوری NVLink قبلا فقط امکان اتصال هشت GPU را فراهم می کرد، اما حالا این رقم به ۲۵۶ تراشه رسیده است. انویدیا با کمک DGX GH۲۰۰ می‌خواهد ابر کامپیوتر هلیوس را برابری تحقیق و توسعه در زمینه هوش مصنوعی بسازد. این ابر کامپیوتر چهار DGX GH۲۰۰ خواهد داشت که با InfiniBand ۲-Quantum وصل می شوند. این ابر کامپیوتر و GH۲۰۰ احتمالا تا پایان سال ۲۰۲۳ عرضه و راه اندازی خواهند شد. به علاوه، DGX GH۲۰۰ می‌تواند برای ترسره و پیشرفت مدل‌های هوش مصنوعی مایکروسافت، گوگل و متا استفاده شود و به این مدل‌ها اجازه دهد تا پارامترهای بیشتری داشته باشند و کارهای بزرگ‌تری انجام دهند.

**گروه علمی و آموزشی** – رضامراد صحرائی ۲۷ ساله و متولد ۱۳۵۵ و دارای مدرک دکترای زیانسانسی است و در سوابق کاری وی ریاست دانشگاه فرهنگیان، معاونت بنیاد سعدی، سرپرستی معاونت فرهنگی بنیاد شهید و معاونت دانشگاه علامه طباطبایی به چشم می‌خورد.

او پس از استعفای یوسف نوری در روز چهاردهم فروردین ساه و پذیرش آن از سوی رئیس جمهور در پی حواشی به وجود آمده پیرامون پرداخت حقوق اسفندماه فرهنگیان و مشکلات ناشی از اجرای طرح رتبه‌بندی معلمان، به عنوان سرپرست وزارت آموزش و پرورش انتخاب و در نهایت پس از ۸۸ روز دوره سرپرستی‌اش، امروز به عنوان گزینه پیشنهادی وزارت آموزش و پرورش در مجلس شورای اسلامی حضور یافت و موفق شد با کسب ۱۶۷ رای موافق، ۸۶ رای مخالف، ۱۴ رای منتنع و ۲ رای باطله از مجموع ۲۶۹ آرای مآخوذه به عنوان هفدهمین وزیر آموزش و پرورش انتخاب شود.

بسه این ترتیب می‌توان او را چهارمین گزینه پیشنهادی وزارت آموزش و پرورش در عمر کمتر از دوسال دولت سیزدهم دانست که برای اخذ رأی اعتماد در مجلس شورای اسلامی حضور یافت. آیت‌الله رئیسی در مرداد ۱۴۰۰، «حسین باغلی» را جهت اخذ رأی اعتماد جهت تصدی پست وزارت آموزش و پرورش به مجلس معرفی کرد که موفق به اخذ

### علمی و آموزشی

رای اعتماد نشد؛ باگسلی تنها نامزد کابینه بود که نتوانست از مجلس رای اعتماد بگیرد. پس از او «مسعود فیاضی» به عنوان دومین گزینه وزارت آموزش و پرورش به مجلس معرفی شد. وی نیز در روز ۲۵ آبان ماه به مجلس رفت، اما از کسب اعتماد نمایندگان مجلس برای تصدی پست وزارت آموزش و پرورش جاماند و به این ترتیب بزرگترین دستگاه اجرایی کشور تا هفتم آذرماه همان سال بدون وزیر به کار خود ادامه داد. در نهایت «یوسف نوری» که به عنوان سومین گزینه وزارت آموزش و پرورش معرفی شده بود، هفتم آذرماه با کسب ۱۹۴ رای موافق، ۵۷ رای مخالف و ۱۷ رای منتنع، اعتماد نمایندگان مجلس را برای تصدی پست وزارت آموزش و پرورش جلب کرد و در نهایت پس از حدود ۴۹۲ روز با تقدیم استعفایش به دولت به تصدی خود بر وزارت آموزش و پرورش پایان داد.

وزارت آموزش و پرورش در سنوات گذشته با چالش بی‌ثباتی مدیریتی دست‌وپنجه‌نرم کرده‌از اجرای سسنت‌تحوّل بنیادین، بزرگترین سند بالادستی خود در ۱۱ سال اخیر بازمانده است تا جایی که مقام معظم رهبری نیز در دیدار آردیبهشت ماه امسال‌شان با فرهنگیان که به مناسبت روز معلم برگزار شده بود از این موضوع گلایه کردند و فرمودند «یک وپشتیبانی اجرای سند تحول بنیادین مسائل مربوط به رتبه‌بندی نیروهای سازمان‌های تابعه وزارت آموزش و پرورش، فعالیت‌های ستاد هماهنگی و پشتیبانی اجرای سند تحول بنیادین با ریاست معاون اول رئیس جمهور، تأمین و تخصیص یارانه آموزشی برای

در این دستگاه به این عظمت، به این اهمّیت، ما دچار بی‌ثباتی هستیم. یکی می‌آید یک برنامه‌ای می‌ریزد، یک کاری را شروع می‌کند، [با رفتن او] نیمه‌کاره رها می‌شود، دیگری می‌آید. اینجا به من گزارش دادند… البته خود بنده هم می‌توانستم بفهمم، اما در گزارش‌ها هم بود—که از سال ۹۲ تاکنون که ۱۰ سال است، ما پنج وزیر و چهار سرپرست در آموزش و پرورش دیده‌ایم! این چیز خیلی عجیب‌وغریبی است. خب در وزارت‌های دیگر ما، [مثل] وزارت خارجه یا وزارت جهاد کشاورزی، هفت سال، هشت سال، گاهی بیشتر، یک وزیر در دو دولت میماند؛ چرا در وزارت آموزش و پرورش این جور بی‌ثباتی در مدیریت وجود دارد؟»

بسا این همه، صحرائی که در زمره وزرای جوان وزارت آموزش و پرورش و کابینه دولت قرار می گیرد، بناست از حلاطی دوره ده‌ساله‌ای تا پایان فعالیت دولت سیزدهم به عنوان وزیر آموزش و پرورش فعالیت کند؛ او در برنامه‌های ارائه شده‌اش به مجلس شورای اسلامی به مواردی چون تکمیل اجرای فرایند رتبه‌بندی معلمان با تمرکز بر رسیدگی به اعتراضات و تدوین پیش نویس اصلاحیه آیین‌نامه اجرایی قانون، پیگیری و حل مسائل مربوط به رتبه‌بندی نیروهای سازمان‌های تابعه وزارت آموزش و پرورش، فعالیت‌های ستاد هماهنگی و پشتیبانی اجرای سند تحول بنیادین با ریاست معاون اول رئیس جمهور، تأمین و تخصیص یارانه آموزشی برای

## شورولت سابربن؛ خودرویی که تمام نمی شود!

دربوش محفظه موتور، سپر و رینگ‌ها همگی در خدمت این راهبرد طراحی قرار گرفته‌اند. صندلی‌ها با جامبایی ۲+۲+۲ میزان ۷ سرنشین در کابین هستند. فضای جلو پای راحت برای تمامی صندلی‌ها و البته کیفیت بالای خود صندلی‌ها موجب شده تا حس راحتی اولین چیزی باشد که یک فرد از حضور در کابین سابربن تجربه می‌کند. شورولت سابربن را در این قسمت می‌توان جز بهترین شاسی بلندهای بازار جهانی دانست. از فناوری‌های کابین باید به نمایشگر ۱۰٫۲ اینچی لمسی تنظیمات سیستم سرگرمی، نمایشگر ۱۰٫۲ اینچی اطلاعات کیلومتر پشت فرمان، پشتیبانی بی سیم از اپل کارپل و اندروید اتو، شارژر بی سیم، وای فای هات اسپات، سیستم صوتی بوز با ۱۰ اسپیکر و… از امکانات کابین

دانش آموزان مناطق کمتر توسعه یافته در قالب برنامه هفتم توسعه، پیگیری و تخصیص فوق‌العاده ویژه کارکنان و معلمان وزارت آموزش و پرورش، و حمایت به‌کارگیری نخبگان، تقویت تربیت معلم، تحول به نفع دانش آموزان و حرکت به سمت برنامه‌محوری اشاره کرد.
**حال آموزش و پرورش و معلمان خوب نیست**
صحرائی در جلسه علنی مجلس شورای اسلامی و در جریان بررسی صلاحیتش برای تصدی وزارت آموزش و پرورش سال‌ گاهی بیشتر، می‌رفت همکار دانشگاهی‌ام کمی تحقیق می‌کرد و بعدد مطالب را بیان می‌کرد گفت: امیدوارم آنچه در مورد شخص بنده گفته شد در صورت صحت، خدا من را هدایت کند و در صورتی که صحت نداشته باشد که نندارد، خداوند حقیقت را آشکار و دل و ذهن افراد را نسبت به من نرم و مهربان کند. اگر ایران قوی و عزیز و اقتصاد خوب و جامعه باصلایت و مومن می‌خواهیم راهش از آموزش و پرورش قوی است، منتها حال آموزش و پرورش و معلمان خوب نیست. برای آنکه آموزش و پرورش به جایگاه خود برسد باید همه همراه شویم، آموزش و پرورش به کمک دولت، ملت و مجلس شورای اسلامی نیاز دارد. وی همچنین گفت که من رضامراد صحرائی، روستازاده‌ای هستم که هنوز بوی خاک خیس آن بهترین طغر منشام

## شورولت سابربن؛ خودرویی که تمام نمی شود!



مرکز NHTSA خیال خریدار را از همه چیز راحت می‌کند. سسورپ کروز کنترل، تعویض خط اتوماتیک، ترمز اضطراری، دستیار پارک اتوماتیک، سنسورهای محیطی و بسیاری دیگر از ویژگی‌های ایمنی برای سابربن در نظر گرفته شده‌است.

### خصوصیات دو گوشی جدید آنر فاش شد

است. این گوشی حول یک صفحه نمایش ۶.۷ اینچی OLED با ۲۶۶۴ پیکسل، ۱ میلیارد رنگ و نرخ تجدید ۱۲۰ هرتز ساخته شده است. طبق وب سایت رسمی، حداکثر روشنایی ۱۶۰۰ نیت است. دوربین سلفی همان دوربین ۵۰ مگاپیکسلی ۲.۲/۴ مانند پرو است. دوربین اصلی ۲۰۰ مگاپیکسلی و دوربین اولتراواید ۱۲ مگاپیکسلی در پشت نیز مشترک هستند، اما دوربین سوم به جای یک واحد تله فوتو، یک سنسور عمق ۲ مگاپیکسلی پایه است. در اینجا هیچ OIS وجود ندارد، اما گوشی‌های EIS خواهد بود. آنر ۹۰ همچنین در ۳۳۵) دلار / ۳۳۰ یورو)، نسخه ۲۵۶/۱۶ یوان (۳۹۵ دلار / ۳۷۰ یورو) و نسخه ۲۵۶/۱۶ یوان (۳۹۵ دلار / ۳۷۰ یورو) است. در حالی که گزینه ۵۱۲/۱۶ نسخه ۵۱۲/۱۶ گیگابایت با قیمت ۲۹۹۹ یوان است. (۴۲۵ دلار/۳۹۵ یورو). فروش این گوشی از ۷ ژوئن آغاز خواهد شد.



هستند. اما برای سرنشین ردیف دوم از دو نمایشگر ۱۲.۶ اینچی، دسترسی به سیستم صوتی، دسترسی به اینترنت و… در نظر گرفته شده‌است. در بخش ایمنی نیز یک مجموعه کامل، شورولت سابربن را همسرآم می‌کند. سطح ۲ راندنگی خودروان ۴ ستاره ایمنی GPU Turbo X برای علاقه‌مندان به بازی است. از دیگر مشخصات آن می‌توان به UI GMSUI ۷.۱ با بالای اندروید ۱۳، NFC و کاهش نور ۳۸۴۰ هرتز UHF PWM اشاره کرد تا دید کاربر راحت‌تر باشد. آنر ۹۰ پرو در چهار رنگ تیره ای، مشکی، سبز و آبی یخی مانند Pro. چهارمین ترفه ای، دارای الگوی الماس ستاره‌ای است و از نظر ذهنی از همه زیباتر است. قیمت نسخه ۲۵۶/۱۲ گیگابایتی ۲۴۹۹ یوان (۳۵۵ دلار / ۳۳۰ یورو)، نسخه ۲۵۶/۱۶ گیگابایتی ۲۷۹۹ یوان (۳۹۵ دلار / ۳۷۰ یورو) است. در حالی که گزینه ۵۱۲/۱۶ نسخه ۵۱۲/۱۶ گیگابایتی با قیمت ۲۹۹۹ یوان است. (۴۲۵ دلار/۳۹۵ یورو). فروش این گوشی از ۷ ژوئن آغاز خواهد شد.

### تولید برق تجدیدپذیر از رطوبت هوا

کنند، اما در حین حرکت به طرفین منافذ می روند. این باسار را به ماده منتقل و تجمعی ایجاد می کنند و چون مولکول‌های آب بیشتری به بالای فیلم می‌روند، عدم تعادل بار بین دو طرف رخ می‌دهد. این اثری مشابه آنچه در ابرهای تولیدکننده رعد و برق می بینیم ایجاد می‌کند. بالا آمدن هوا بر خوردهای بیشتری را بین قطرات آب در بالای ابر ایجاد می کند و در نتیجه بار مثبت در ابرهای بالاتر و بار منفی بیش از حد در ابرهای پایین تر ایجاد می کند. در یک مدل ساده، شارژر به طور بالقوه می تواند در دستگاه های کوچک هدایت شود یا در نوعی باتری ذخیره شود. در حال حاضر، هنوز در مراحل اولیه است. فیلم سلولزنی که تیم آزمایش کردند دارای

**گروه علمی و آموزشی** – دو گوشی آنر ۹۰ و ۹۰ پرو با باتری ۵۰۰۰ میلی آمپر ساعتی معرفی شدند.

آنر ۹۰ و ۹۰ پرو در چین معرفی شدند. این گوشی‌ها نسبت به مدل‌های قبلی خود پیشرفت جزئی داشته‌اند و چشمگیرترین ویژگی‌های این دو گوشی دوربین اصلی ۲۰۰ مگاپیکسلی با سنسور ISOCELL HP۲ است.

براساس گزارش‌ها، این دو گوشی دارای باتری ۵۰۰۰ میلی آمپر ساعتی هستند. شرکت آنر در یک بیانیه مطبوعاتی تأیید کرد که دستگاه‌ها به زودی با GMSUI ۱۲ اینچی روی بازار وارد خواهند شد.

نسخه ۹۰ پرو آنر دارای تراشه Snapdragon ۸+ Gen ۱ و صفحه نمایش ۶٫۷ اینچی ۱۰ بی‌بی AMOLED با وضوح ۲۷۰۰ x ۱۲۲۴ پیکسل است. این پنل دارای نرخ تازه سازی ۱۲۰ هرتز، پشتیبانی از HDR و روشنایی بیش از ۱۰۰۰ نیت است. گفته شده، آنر ۹۰ تا دوربین ۲۰۰ مگاپیکسلی، پرو با شارژ سریع ۹۰ واتی عرضه می شود.

با وجود دوربین اصلی ۲۰۰

### گروه علمی و آموزشی

دانشمندان به تازگی در تحقیقات خود دریافته‌اند که از هر ماده‌ای می‌توان برای ایجاد دستگاهی که به طور مداوم از هوای مرطوب انرژی برداشت می‌کند، استفاده کرد. به گفته گروهی از دانشگاه امهرست ماساچوست، رطوبت موجود در هوا حاوی مقدار زیادی الکتریسیته است و هر یک از این قطرات حاوی، یک بار، هستند. زمانی که شرایط مناسب باشد، ابر می‌تواند از این بارها یک رعد و برق تولید کند. این گروه همچنین اعلام کرد که کاری که ما انجام داده‌ایم این است که ابر در مقیاس کوچک ساخته شده توسط انسان ایجاد کرده‌ایم که به‌طور پیش‌بینی شده و پیوسته برای ما برق تولید می‌کند. بر اساس گزارش‌ها، گروه مذکور این دستگاه را «انرژتیک

جدول روزنامه دارو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح‌ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

۱۰- پشت سر- دوستی - از غلات
۱۱- برنامه ریزی مالی - غذای نوروزی - گذرگاه رود
۱۲- ضمیرغایب - متحد - کله - هر نوع زیور منمن
۱۳- پاسخانم - صاحب ذوق و خلاقیت - شهر «میرزا کوچک‌خان»
۱۴- ماده هوش و رونق - شیفته - خراش اندک
۱۵- ماده عایق کاری - اثریاستانی «ماسال»

عمودی:

۱- منطقه مفرح «همدان» - پایتخت کشور «گینه»
۲- کلی خوشبو - شجاع - شرکت صنایع سونیت سوندی
۳- هنگام - یکی از آثار دیدنی هرمزگان در بخش مرکزی بندرعباس - سخنان بیمار
۴- مخفف بلکه - ابطال معامله - محل - از دستگاه‌های پخش بود

۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱														
۲														
۳														
۴														
۵														
۶														
۷														
۸														
۹														
۱۰														
۱۱														
۱۲														
۱۳														
۱۴														
۱۵														

افقی:

۱- نوعی ساندویچ با همبرگر و پنیر-

۲- حوای - جناح چپ - بریسی و پروتوز

۳- شبانگاه - خواهش عاجزانه - هاون

۴- مصاحب - نفس سوخته‌لان - تیرنگ - دو بار هم قد!

۵- خودم! - شاخه جوان - آبرسان عهد قدیم

۶- ترساک - وجود داشتن - پرده دریدن

۷- از انواع تخمه - فرشی جلویی در - هافبک معروف فرانسوی که ماه قبل در ۳۹ سالگی بازنشسته شد

۸- چسبناک - الهه گل - باستان

۹- فضاوگیتی - رشته کوهی در کشورمان - سواروار

جدول ویژه

۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱														
۲														
۳														
۴														
۵														
۶														
۷														
۸														
۹														
۱۰														
۱۱														
۱۲														
۱۳														
۱۴														
۱۵														

## کیش نوش

## تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل

**۴۴۴۷۳۴۲۱-۴۴۴۷۳۴۲۱**

### اقتصاد کیش

روزنه

است، تنها با پشتوانه انقلاب و نظام مدارح راطی کردم و در بیش از ۲۰ کشور جهان تدریس داشتم. بر اساس تجربیات می‌گویم که تمامی راه‌ها از مدرسه می‌گذرد هر پایه باید یک مهارت را بیاموزد و مدیران باید برای راهبری چنین مدرسی آمادگی داشته باشند.

وزیر پیشنهادی آموزش و پرورش پنج چالش جدی در آموزش و پرورش را نام برد و اظهار کرد: تاکارآمدی نظام حکمرانی آموزش و پرورش و فقدان عزم ملی برای تحول آن، کم‌توجهی به ارتقاء کمی و کیفی سزماه انسانی آموزش و پرورش، ضعف در بهره‌وری زیرساخت‌ها و ناترازی در منابع و مصارف، ضعف در کیفیت و ناکارآمدی برنامه‌های آموزشی و جهت‌گیری عدالت و کاهش فرصت‌های برابر، پنج چالشی است که باید آن را رفع کنیم.

صحرائی بسا بیان این که حال آموزش و پرورش و معلمان خوب نیست، گفت: حل برخی مشکلات آموزش و پرورش به کمک دولت، ملت و مجلس شورای اسلامی و در یک کلام به وفاق ملی نیاز داریم. وزیر جدید آموزش و پرورش همانطور که خود اشاره کرده، راه سختی برای بهبود حال آموزش و پرورش در پیش دارد و لازم است ضمن حفظ و تداوم اعتماد و همراهی فرهنگیان، از ظرفیت‌های درونی و بیرونی دستگاه تعلیم و تربیت استفاده کرده و گامی برای اصلاح چالش‌های اساسی پیش رو بردارد.