

گروه علمی و آموزشی – اسید مجتبی هاشمی " رئیس ستاد ثبت نام وزارت آموزش و پرورش در نشست خبری فرایند ثبت نام مدارس در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ بیان کرد: بحث ثبت نام مدارس فراگیران زیادی در سطح کشور دارد و مورد توجه جمع زیادی است، بنابراین به تبیین و تدوین نیاز دارد. پایه اطلاعات و آمار وزارت آموزش و پرورش برای احصای تعداد دانش آموزان همین آمار ثبت نام هاست که به ما نشان می دهد، چند کلاس داریم و ساماندهی نیروی انسانی و جمع کلاس های لازم بر همین اساس تعیین می شود. سال قبل از قریب به ۱۶ میلیون ۵۰۰ هزار دانش آموز ثبت نام داشتیم. ما هنگام ثبت نام دست بالا را در تعداد در نظر می گیریم تا آمادگی کافی داشته باشیم و کسی از ثبت نام و تحصیل جانماند. این عدد با توجه به متغیرهای جمعیتی از جمله ورود اتباع خارجی ممکن است دستخوش تغییراتی شود.

هاشمی گفت:تعریف واحدهای سازمانی در آموزش و پرورش، مبنای بسیاری از مسائل پیش روی هر سال برای ماست، جلسه شورای معاونین و مدیران کل را با حضور وزیر آموزش و پرورش تشکیل دادیم و موضوعات مربوط به ثبت نام و ساماندهی همزمان نیروی انسانی بررسی شد. تفاهم نامه مربوط به نیروی انسانی در استان ها نیز بسته شده و احتمالاً مشکلی در این خصوص نمی نادریم.

او تصریح کرد: قریب به ۱۵ معاونت و اداره کل در امر ثبت نام دانش آموزان دخیل هستند و حتی دستگاه های دیگر خارج از وزارتخانه ما هم کمک می کنند. مقرله ثبت نام را به دو وجه اساسی تقسیم می کنیم؛ ثبت نام دانش آموزان میان پایه این بخش چون اطلاعات در مدارس



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

جدول عادی	◀ افقی:
۱- ساختمان ها و تجهیزات مربوطه آن - تنبلی	
۲- رغبت بانوی باردار به خوراکی ها- آوا- نادروپیدا نشدنی	
۳- مختل - مخلص - تازه رسیده	
۴- کشتی جنگی - بالارفتن آب دریا- مستحضر- پایه	
۵- خودم- کارهای عام المنفعه- عرض کردن	
۶- آسایش- کشور آسیایی- یک ویک	
۷- پرخون - سهو خطا- مادر جوچه!	
۸- چند پلان - پاسخ کلوخ اندازا- عصابی درویش	
۹- جای بی خطر- ورم بناگوش- غیرممکن	
۱۰- تیزی آفتاب - غلظت و سمبل - کسی که وردست دیگری کار می کند	
۱۱- مقابل «شغلی» - کشمکش، مشاخره - لعن	
۱۲- جگر سفید- مقطوع النسل - پایتخت فراری - رأی ها	
۱۳- گردنکش - وسیلهٔ آرایش مره - بعد از ۶۹	
۱۴- پارتیزان - تصدیق سخن - کشتی گیر آمده	
۱۵- همسر کمبوجیه یکم - به خدمت گرفتن افراد	

عمودی:	▼ عمودی:
۱- دادن مهارت به افراد در جهت رشد - ظلم	۱- ورم پلک - چشمه آبگرمی در ۱۳
۲- ضمیر جمع - کامل کننده - سهامداران	۲- فناوری اطلاعات - ملاحظه
۳- زن شاعر یونان باستان - دریاچه استان قزوین - سیل	۳- آشپزارهموزم- منمات - طوفانیت
خزترین رودخانه لرستان	۴- مخترع ماشین بخار - تنبیس بین المللی - برشی از ماهیت - مساوی
۴- چراگاه ایل - شهر استان مرکزی - الفبای ساز - مضارع الزامی شدن	۵- واحد پول آسیایی - منحرف - موازی بایدکبر
۵- اشاره تاکیدی نزدیک - رقص و موسیقی برزیلی - حرف معرفه	۶- شهر استان گیلان- معصیت- نمایش متنوع
۶- عصره میوه- مقصد رود- نرم افزار تلفن های هوشمند	۷- پلکان زین - رنگی برای خودرود- یکی از انواع شیرینها
۷- نصف خروار - سریالی اثر رضا ابوفاضلی (۱۴۰۱) - خودروی ملی شرکت سانیا	۸- صدلی دندا نیزشکی - حشره آفت - نظریه
۸- اثر «بیدل» - نوعی خواهر وبرادر - سوغات زمستان	
۹- از نژولات جوی - غذایی لذیذ - مردش	
۱۰- ضد «همگرا» - نور هنده - خاک سفالگری	
۱۱- نام زنانه فرنگی - عدوی ترتیبی - پاسپان قاجاری	
۱۲- بازدید از رژه - ماهی کنسروی - شماره - خجسته	
۱۳- تراس - یکپارچه - مداد نوکی	
۱۴- کال - اسم پسرانه - همه وجود آدمی	
۱۵- آدم بسیار سختگیر - میوه ای نوربر برای فصل بهار	

جدول ویژه	◀ افقی:
۱- ورم پلک - چشمه آبگرمی در ۱۳	۱- کلمیوتری جاده ماگویازگان
۲- فناوری اطلاعات - ملاحظه	۲- متخترع ماشین بخار - تنبیس بین المللی - برشی از ماهیت - مساوی
۳- آشپزارهموزم- منمات - طوفانیت	۳- واحد پول آسیایی - منحرف - موازی بایدکبر
۴- مخترع ماشین بخار - تنبیس بین المللی - برشی از ماهیت - مساوی	۴- شهر استان گیلان- معصیت- نمایش متنوع
۵- واحد پول آسیایی - منحرف - موازی بایدکبر	۵- پلکان زین - رنگی برای خودرود- یکی از انواع شیرینها
۶- شهر استان گیلان- معصیت- نمایش متنوع	۶- صدلی دندا نیزشکی - حشره آفت - نظریه
۷- پلکان زین - رنگی برای خودرود- یکی از انواع شیرینها	
۸- صدلی دندا نیزشکی - حشره آفت - نظریه	



رئیس ستاد ثبت نام آموزش و پرورش:

دانش آموزان می توانند در مدرسه ای نزدیک به محل اشتغال پدر و مادر ثبت نام کنند

رئیس ستاد ثبت نام آموزش و پرورش گفت: دانش آموزان می توانند در مدرسه ای نزدیک به محل اشتغال پدر و مادر ثبت نام کنند و این کار نوعی تسهیل گری برای امر ثبت نام دانش آموزان است.

مدارس یا مجاز به دریافت وجه هستند یا نیستند. مدارس دولتی فقط مجاز به دریافت پول بیمه که ۳۰ هزار تومان سسال قبل تعیین شده و وجه کتب در سی آن هم در صورت تمایل خانواده هستند. این در خصوص مدارس عادی هیأت امنایی و نمونه دولتی صدق می کند که در این مدارس هنگام ثبت نام هیچ وجهی از سوی مدرسه قابل دریافت نیست.

دانش آموز در انتظار نوبت سنجش سلامت هستند کار ثبت نام آنها نیز انجام می شود. به گفته هاشمی آمار کلی ثبت نام در همه پایه ها به این شرح است: در پایه هفتم ثبت نام از تیرماه شروع شده و ۵۰۲ هزار و ۶۱۳ نفر در پایه ورودی اول ابتدایی و هفتم ثبت نام قطعی کرده اند که از این تعداد قریب به ۸۱ هزار و ۸۰۲ نفر در پایه هفتم و بقیه پایه اول

استاندارد سری ۱ اپل واچ عرضه خواهد شد.

بلومبرگ در این گزارش به مشخصات دقیق نسل دوم اپل واچ اولترا اشاره نکرده است، اما انتظار می رود که این ساعت همان طراحی نسخه اول را بدون تفاوت های عمده و البته همراه با بهبودهایی در مشخصات داخلی داشته باشد.

گروه علمی و آموزشی – اپل هوشمند اپل، امسال همراه با سایر محصولات معرفی می شود. خبرگزاری بلومبرگ گزارش داده است که نسل دوم Apple Watch Urtla امسال به موازات سایر محصولات شرکت اپل مانند سری آیفون ۱۵ و نسل نهم از نسخه

علمی و آموزشی



رئیس ستاد ثبت نام آموزش و پرورش:

دانش آموزان می توانند در مدرسه ای نزدیک به محل اشتغال پدر و مادر ثبت نام کنند

رئیس ستاد ثبت نام آموزش و پرورش گفت: دانش آموزان می توانند در مدرسه ای نزدیک به محل اشتغال پدر و مادر ثبت نام کنند و این کار نوعی تسهیل گری برای امر ثبت نام دانش آموزان است.

مدارس یا مجاز به دریافت وجه هستند یا نیستند. مدارس دولتی فقط مجاز به دریافت پول بیمه که ۳۰ هزار تومان سسال قبل تعیین شده و وجه کتب در سی آن هم در صورت تمایل خانواده هستند. این در خصوص مدارس عادی هیأت امنایی و نمونه دولتی صدق می کند که در این مدارس هنگام ثبت نام هیچ وجهی از سوی مدرسه قابل دریافت نیست.

دانش آموز در انتظار نوبت سنجش سلامت هستند کار ثبت نام آنها نیز انجام می شود. به گفته هاشمی آمار کلی ثبت نام در همه پایه ها به این شرح است: در پایه هفتم ثبت نام از تیرماه شروع شده و ۵۰۲ هزار و ۶۱۳ نفر در پایه ورودی اول ابتدایی و هفتم ثبت نام قطعی کرده اند که از این تعداد قریب به ۸۱ هزار و ۸۰۲ نفر در پایه هفتم و بقیه پایه اول

های آموزش و پرورش نیز فراهم است. یکی از مسائل ما که سال قبل هم مطرح بود، محدوده بندی است. این امر ضرورت دارد. زیر ساخت ها و تعداد مدارس و جمعیت در بخش هایی از شهرها همخوانی ندارد. جایی محدوده بندی لازم است که این همخوانی وجود ندارد. اگر این کار را محدود کنیم که نزدیک مدرسه هست نمی تواند آنجا نام نویسی کند چراکه مدرسه پر شده! اقدامات ثبت نام ما در سال بعد اگر شرایط استقرار سامانه املاک را در سطح کشور فراهم کنیم، خیلی بهتر و دقیق تر می شود.مدارسی قرار دارند از چالش های ماست، در این خصوص بندی را آورده ایم که منطقه ملزم هستند مدرسه را شعاع محدوده در نظر بگیرند نه مرز منطقه. یعنی مدرسه مرکز شعاع محدوده ثبت نام باید قرار بگیرد.

هاشمی گفت: اسسال از ۱۹ اردیبهشت بخشنامه ثبت نام را به ستادهای استانی و منطقه ای ارسال کردیم و امیدواریم از ۳۳۱ ستاد ثبت نام منطقه و ۳۲ ستاد استانی به شایستگی استفاده شود. در حال حاضر قریب به ۴ میلیون دانش آموز داریم که ثبت نام آنها باقی می ماند و باید در پایه های ورودی توری تنظیم شود که هم وطنان اذیت نشوند. رئیس ستاد ثبت نام وزارت آموزش و پرورش افزود: همه کسانی که ثبت نام انجام

می دهند باید احراز هویت و محل سکونت شوند البته تذکر احراز برای دانش آموزان میان پایه خودکار انجام می شود. اگر احراز محل سکونت فرد انجام نشود ۰ اروز فرصت برای احراز داده می شود تا ثبت نام قطعی دانش آموزان انجام شود. در بند ۷ مقررات عمومی دستورالعمل ثبت نام این امر را الکترونیکی حضوری تعریف کردیم. اگر بخش حضوری

جدید خود برگزار کند. بلومبرگ نوشت که اپل امسال سری کامپیوترهای مک را به روز نمی کند و این یعنی این شرکت دستگاه های مک بوک ایر و مک بوک پرو را با پردازنده M۳ تا سال آینده عرضه نخواهد کرد.

در این گزارش آمده است که اپل در حال توسعه iMac با صفحه نمایش ۲۴ اینچی و نسخه دیگری با صفحه نمایش بیش از ۳۰ اینچ است، اما اشاره ای به مشخصات خاصی نشده است. گزارش بلومبرگ برنامه های اپل را برای سایر دستگاهها فاش و اعلام کرد که این شرکت آمریکایی اینظر می تواند اعلام شود. مدارس همچنین در حال کار بر روی نسخه های جدید iPad Pro

نسل دوم اپل واچ اولترا امسال رونمایی می شود

نمایش ۲۴ اینچی و نسخه دیگری با صفحه نمایش بیش از ۳۰ اینچ است، اما اشاره ای به مشخصات خاصی نشده است.

گزارش بلومبرگ برنامه های اپل را برای سایر دستگاهها فاش و اعلام کرد که این شرکت آمریکایی اینظر می تواند اعلام شود. مدارس همچنین در حال کار بر روی نسخه های جدید iPad Pro

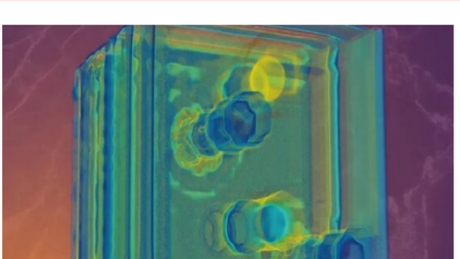
محققان ژاپنی دست های رباتی ابداع کردند

دهیم؛ این نئوآوری از ما حمایت می کند و درها را به روی خلاقیت می گشاید.

این محقق می گویند: برخی افرادی که به طور آزمايشی این دست های رباتی را پوشیده و استفاده کرده اند، زمان کنار گذاشتن آنها به نوعی غمگین می شوند؛ از این لحاظ اینها متفاوت از سایر ابزارها هستند. اما ظرفیت های بالقوه این ابزارها فراتر از تحقق رویاهای یک داستان نویس از قبیل کمک در مأموریت های جست و جو و امداد است.

عروسک بازی سنتی ژاپنی و یک داستان کوتاه شهرت ساک الهام گرفته است که در آن فردی دست فرد دیگری را قرض می گیرد! وی تاکید کرده است که این قطعا رقیبی برای انسان ها نیست بلکه چیزی است که ما کمک می کند مطابق میل خودمان کار را انجام

اختراع دوربینی که از اجزای میکروسکوپی عکس می گیرد



کوچک یا مبهم هستند که در دسترس روش های سنتی نباشند. وی افزود: خواندن داستان چگونگی عبور نور از یک جسم اغلب یک کار پیچیده است، اما ما با این فرآیند می توانیم اطلاعات رمزگساری شده را فاش کنیم و داده های چند بعدی را با زیباترین کیفیت تا اجسام پنهان و نامرئی در مقیاس خرد آشکار شوند. وی ادامه داد: مهمتر از همه،

گروه علمی و آموزشی – محققان ژاپنی دست های رباتی پوشیدنی ابداع کرده و می گویند این ابزارهای جدید درها را به روی خلاقیت می گشاید و ممکن است در آینده شاهد ابداع ورزش های جدید با نیاز به تعداد دست های بیشتر باشیم! کانال خبری آسیا با طرح این سوال که جامعه چه شکلی خواهد شد اگر اندام های رباتی مانند دوچرخه های کنار خیابان به طور رایگان برای استفاده در دسترس باشند، از تلاش یک تیم تحقیقاتی دانشگاه توکیو ژاپن برای پاسخ به این سوال با ابداع دست های رباتی پوشیدنی خبر داد.

این تیم به رهبری «موساهیکو اینامی» در حال طراحی و توسعه یک رشته فناوری ها با الهام از ایده ژاپنی «جیزای» هستند که در زبان ژاپنی

گروه علمی و آموزشی –

اخیرا دانشمندان دوربین تراهرتری اختراع کردند که از اجزای کوچک درون اجسام به اندازه ۶۰ میکرون تصویربرداری می کند.

برای نخستین بار دانشمندان دوربین تراهرتری اختراع کردند که می تواند از اجزای میکروسکوپی پنهان در اجسام عکس هایی سه بعدی بگیرد.

به گفته یکی از پژوهشگران، این اختراع می تواند در شناسایی و غربالگری بیماری هایی همچون سرطان، کمک به سزایی کند. سرطانی تراهرتر توانایی دارند که بدون ایجاد آسیب، به اجسام نفوذ کرده و از آن ها تصویربرداری کنند. اولیوری و گروهش با اختراع یک فناوری منحصر به فرد به نام «تصویربرداری غیرخطی شیخ وار وابسته به زمان» بر این مشکل غلبه کردند که طیف وسیعی از روش های تشخیص پیشرفته را ترکیب می کند

اقتصاد کیش

حتی توسط چه فردی بازدید صورت گرفته و مسئله ای که کشف کرده چه بوده و این کشفیات در سامانه ما ثبت می شود و این کار کمک بزرگی به ما می کند. همچنین در سیاست گذاری ها هم به سه کمک ما می آید و وقتی از کل کشور تحلیلی می خواهیم با این نظرات ها وضعیت مدارس و مسائل متبلا به را پیدا می کنیم.

هاشمی در مورد پرداخت مالی به مدارس دولتی توضیح داد: مدارس یا مجاز به دریافت وجه هستند یا نیستند. مدارس دولتی فقط مجاز به دریافت پول بیمه که ۳۰ هزار تومان سال قبل تعیین شده و وجه کتب درسی آن هم در صورت تمایل خانواده هستند. این در خصوص مدارس عادی هیأت امنایی و نمونه دولتی صدق می کند که در این مدارس هنگام ثبت نام هیچ وجهی از سوی مدرسه قابل دریافت نیست.

او تصریح ورد: البته مدارس هیأت امنایی و نمونه دولتی در طی سال و با جلسات انجمن اولیا و جوهی دریافت می کنند.

هاشمی ضمن اشاره به اینکه سال قبل ۱۰ هزار و ۶۸۱ مدرسه غیردولتی بازدید شده، گفت: در خصوص مدارس غیر دولتی هم که تعریف خود را دارند این مدارس فعلا فقط می توانند وجه شهریه مصوب را دریافت کنند و سایر وجه باید در طول سال تحصیلی و مطابق مصوبات دریافت شود.

رئیس ستاد ثبت نام وزارت آموزش و پرورش اضافه کرد: مدارس سمپاد نیز مجاز به دریافت وجهی تحت عنوان سهم ثبت نام هستند که میزان آن یک دوم میانگین مبلغ دریافتی مدارس غیردولتی های مختلف می تواند اعلام شود. مدارس شاهد نیز فقط مجاز به دریافت کمک سرانه هستند که آن هم سقف و تخفیف دارد.

صفحه نمایش OLED و iPad Air است و اپل قصد دارد این دستگاه ها را در سال ۲۰۲۴ آینده عرضه کند.

بر اساس این گزارش، دستگاه های دیگری مانند نسل سوم AirPods و نسخه آینده اپل تی وی هنوز در مراحل اولیه توسعه هستند.

محققان ژاپنی دست های رباتی ابداع کردند

دهیم؛ این نئوآوری از ما حمایت می کند و درها را به روی خلاقیت می گشاید.

این محقق می گویند: برخی افرادی که به طور آزمايشی این دست های رباتی را پوشیده و استفاده کرده اند، زمان کنار گذاشتن آنها به نوعی غمگین می شوند؛ از این لحاظ اینها متفاوت از سایر ابزارها هستند. اما ظرفیت های بالقوه این ابزارها فراتر از تحقق رویاهای یک داستان نویس از قبیل کمک در مأموریت های جست و جو و امداد است.

عروسک بازی سنتی ژاپنی و یک داستان کوتاه شهرت ساک الهام گرفته است که در آن فردی دست فرد دیگری را قرض می گیرد! وی تاکید کرده است که این قطعا رقیبی برای انسان ها نیست بلکه چیزی است که ما کمک می کند مطابق میل خودمان کار را انجام

اختراع دوربینی که از اجزای میکروسکوپی عکس می گیرد

امواج تراهرتر به ما این امکان را می دند که درون اشنیایی را که در نور مرئی شفاف نیستند، ببینیم و تصاویر سه بعدی از آن ها تولید کنیم. لوک پیترز از اعضای این گروه پژوهشی اظهار کرد: در پزشکی، تصویربرداری تراهرتر می تواند برای شناسایی و تشخیص سرطان های پوستی که با چشم غیر مسلح قابل مشاهده نیستند، استفاده شود.

وی افزود: در زمینه امنیت، می توان از آن برای بهبود وضوح اسکنگری استفاده کرد که برای جستجوی افرادی یافتن سلاح های مخفی یسا مواد منفجره، بدون نیاز به ضربه های فیزیکی یا جستجوهای سرزده استفاده می شوند. وی ادامه داد: در علم مواد، تصویربرداری تراهرتر می تواند برای مطالعه خواص مواد جدید و شناسایی عیوب یا ناخالصی هایی که ممکن است بر عملکرد آن ها تأثیر بگذارند، استفاده شود.

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

۴۴۴۷۳۴۲۲ – ۴۴۴۷۳۴۲۱

کیش نوش