

دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش شرح کرد: شرایط ثبت نام کودکان باصغر سنی در پایه اول ابتدایی

گروه علمی و آموزشی دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش گفت: اگر یک مدیریت با ثبات مستمر موضوع ارتقای کیفیت مدارس دولتی کشور را پیگیری کند، می توان امید داشت تا دهه بعدی تحولی اساسی در مدارس ایجاد شده باشد، اما اگر همچنان آموزش و پرورش غرض بی ثباتی مدیریتی باشد چنین امیدی نمی توان داشت.«حمود امانی طهرانی» دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش در مورد تقویت مدارس دولتی توضیح داد: ارتقای مدارس دولتی یکی از محورهای ده گانه اجلاس روسای آموزش و پرورش سراسر کشور بود. کارگروه تخصصی ارتقای مدارس دولتی به اداره کل آموزش و پرورش خراسان شمالی سرده شده است. این کارگروه با قدرت زیادی نظرات کارشناسان سراسر کشور را جمع کرده اند و به بسته پیشنهادی خوبی رسیده اند. دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش شرح کرد: یکی از اجزای این بسته پیشنهادی، لایحه حمایت از مدارس دولتی است که طبیعتاً این لایحه مقداری زمان بر خواهد بود، اما از اقدامات فوری تا دراز مدت را شامل می شود. امانی طهرانی با بیان اینکه بسیاری از برنامه های مربوط به تحول در کیفیت مدارس دولتی در مدت کوتاه شدنی نیست و باید طی زمان محقق شود، اظهار کرد: آغاز این ارتقای وضعیت مدارس دولتی از اجلاس روسا بوده و پایان آن زمانی است که مدارس دولتی پابرجاست. دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش افزود: پشتیبانی های جدی برای ارتقای کیفیت مدارس دولتی لازم است و در سطوح مختلف باید در خصوص این موضوع پیگیری و پشتیبانی مالی، قانونی و لاجورت بگیرد. دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش بیان کرد: اگر یک مدیریت با ثبات مستمر موضوع ارتقای کیفیت مدارس دولتی کشور را پیگیری کند، می توان امید داشت تا دهه بعدی تحولی اساسی در مدارس ایجاد شده باشد، اما اگر همچنان آموزش و پرورش غرض بی ثباتی مدیریتی باشد چنین امیدی نمی توان داشت. در ادامه، امانی طهرانی در پاسخ به پرسشی در مورد سرانجام شرایط ثبت نام کودکان با صغر سنی توضیح داد: در آیین نامه اجرایی مدارس به بچه های متولد هم راه اجازه داده شده بود تا وارد دوره دبستان شوند. البته اولاً مشروط به اینکه مدرسه ظرفیت داشته باشد، ثانیاً بررسی مربیان مدرسه باید تکنند که کودک به رشد کافی برای ورود به دوره دبستان رسیده و دوره پیش دبستان را نیز کامل طی کرده است. امانی طهرانی ادامه داد: به دلیل مشکلات اجرایی فراوان برای معاونت ابتدایی آموزش و پرورش در راستای اجرای مصوبه، تصمیم بر آن شد، اختیاری که مدارس داده شده بود را در سال تحصیلی پیش رو متوقف کنیم و حلاً فقط کودکانی می توانند در پایه اول ابتدایی ثبت نام کنند که حداکثر تا یکم مهر ماه متولد شده باشد یعنی همان چیزی که از قبل بود اجرا می شود و فرصت یک ماهی که در آن نیم آیین نامه اجرایی ایجاد کرده بودیم، متوقف شد. دبیر کل شورای عالی آموزش و پرورش عنوان کرد: در خصوص کودکانی که به امید اجرای مصوبه شورا و ورود به دوره ابتدایی، سال قبل در پیش دبستانی ثبت نام کرده بودند، به استان ها توصیه کردیم با این دسته از افراد همراهی شود و در صورتی که ظرفیت دارند استثناً این افراد را ثبت نام کنند.



گروه علمی و آموزشی –

پیشرفته ترین ربات انسان نمای جهان با نام «آمکا» تصور پیش بینی خود از ۱۰۰ سال آینده را بیان می کند. در یک ویدیوی جدید، در این ربات پرسنیه شده که فکر می کند جامعه ۱۰۰ سال دیگر چگونه خواهد بود. خوشبختانه، پیش بینی های آمکا نشان می دهد که آینده روشن به نظر می رسد و هیچ رباتی جهان را در دست نگرفته است.

علمی و آموزشی

نگاهی به بهترین گوشی های کوچک سال ۲۰۲۳

بسیاری از افراد بنا به دلایل مختلف تمایل دارند تا از گوشی های کوچک استفاده کنند.

دو با یک گزینه ۸ گیگابایت رم و دو گزینه حافظه داخلی ۲۵۶ یا ۵۱۲ گیگابایت، در چهار رنگ سفید، سیاه، سبز و بنفش موجود است. این گوشی همچنین دارای باتری ۳۹۰۰ میلی آمپر ساعتی با پشتیبانی از شارژ سریع سیمی ۲۵ وات، شارژی بی سیم ۱۵ وات و شارژی بی سیم معکوس است و بر روی سیستم عامل اندروید ۱۳ مبتنی بر رابط کاربری One UI ۵.۱ سامسونگ کار می کند. سامسونگ گلکسی اس ۲۳ دارای دوربین پشتی با لنز سه گانه ۵۰ مگاپیکسل، دوربین اصلی ۱۲ مگاپیکسل و سومی ۱۰ مگاپیکسل است و قابلیت فیلم برداری با رزولوشن ۸K، ۴K و ۱۰۸۰p را دارد و دوربین جلوی آن با رزولوشن ۱۲ مگاپیکسل و قابلیت ضبط ویدئو کلب ۴K عرضه می شود.

گوشی گوگل پیکسل ۷a طراحی زیبایی شامل یک نوار پشتی با یک دکمه در اطراف دوربین همراه با محافظت از جلو با یک لایه شیشه ای از نوع (۳ Gorilla Glass) دارد. پشت گوشی از پلاستیک ساخته شده و فریم آن آلومینیومی است و در برابر آب و گرد و غبار مقاوم است. این گوشی طبق استاندارد IP۶۷ دارای وزن ۱۹۳ گرم و ابعاد آن ۱۵۲*۷۲.۹*۹ میلی متر است. این گوشی دارای صفحه نمایش

این گوشی با قیمت ۴۹۹ دلار و

در چهار رنگ سفید (برفی)، نارنجی (مرجانسی)، مشکی (زغالی) و آبی (دریایی) به فروش می رسد. **سامسونگ گلکسی Zflip۵** سامسونگ گلکسی Zflip۵ یک از بهترین گوشی های تاشو برای طرفداران گوشی های کوچک است؛ زیرا مزیت صفحه نمایش بزرگ ۶.۷ اینچی را با سهولت قرار دادن آن در جیب پس از تازدن ترکیب می کند. بسیاری از کارسها را می توان مستقیماً از روی صفحه نمایش

این گوشی با قیمت ۴۹۹ دلار و

در چهار رنگ سفید (برفی)، نارنجی (مرجانسی)، مشکی (زغالی) و آبی (دریایی) به فروش می رسد. **سامسونگ گلکسی Zflip۵** سامسونگ گلکسی Zflip۵ یک از بهترین گوشی های تاشو برای طرفداران گوشی های کوچک است؛ زیرا مزیت صفحه نمایش بزرگ ۶.۷ اینچی را با سهولت قرار دادن آن در جیب پس از تازدن ترکیب می کند. بسیاری از کارسها را می توان مستقیماً از روی صفحه نمایش

این گوشی با قیمت ۴۹۹ دلار و

در چهار رنگ سفید (برفی)، نارنجی (مرجانسی)، مشکی (زغالی) و آبی (دریایی) به فروش می رسد. **سامسونگ گلکسی Zflip۵** سامسونگ گلکسی Zflip۵ یک از بهترین گوشی های تاشو برای طرفداران گوشی های کوچک است؛ زیرا مزیت صفحه نمایش بزرگ ۶.۷ اینچی را با سهولت قرار دادن آن در جیب پس از تازدن ترکیب می کند. بسیاری از کارسها را می توان مستقیماً از روی صفحه نمایش

چند ثانیه، او پاسخ می دهد: من معتقدم که در ۱۰۰ ساله، بشریت در جای بسیار بهتری خواهد بود. ما گام های بزرگی در جهت پایداری و برابری برداشته ایم و در عین حال فناوری های جدیدی را ایجاد خواهیم کرد که زندگی ما را آسان تر و لذت بخش تر می کنند. ماحثی وضعیت بشریت چگونه خواهد بود؟ آیا خوب خواهد بود؟ در ربات مکث می کند تا فکر کند، و در حالی که به پاسخ خود فکر می کند به بالا نگاه می کند. پس از

درست مانند یک فرد واقعی انجام دهد. در جدیدترین ویدئویی که در کانال یوتیوب شرکت «آمکا زایدیدی Arts» استارت آپ می کند، در یک مورد آینده ی جامعه ما پرسیده می شود. یک محقق از آمکا می پرسد: به نظر شما وضعیت بشریت چگونه خواهد بود؟ آیا خوب خواهد بود؟ در ربات مکث می کند تا فکر کند، و در حالی که به پاسخ خود فکر می کند به بالا نگاه می کند. پس از

این پیشرانه بسیار جذاب، کاین توربو ئی-هیبرید فقط به ۳.۵ ثانیه زمان احتیاج دارد تا از توقف کامل به سرعت ۹۶ کیلومتر بر ساعت برسد. بیشینه سرعت نیز برابر با ۲۹۴ کیلومتر بر ساعت محاسبه شده است. کاین یکی از مطرح ترین برندهای خودرویی جهان است که از سال ۲۰۰۲ تا کنون توان پورشه تولید می شود. این شاسی بلند میان سایز لوکس الهام بخش بسیاری از کمپانی های خودرو سازی – مخصوصاً چینی ها – برای تولید محصولات مشابه بوده است.

نسل اول کاین در فاصله سال های ۲۰۰۳ تا ۲۰۱۰، نسل دوم ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۸ و نسل سوم از ۲۰۱۸ تا کنون تولید شده است.

کاین از نظر تعداد تریم های معرفی شده، یکی از متنوع ترین محصولات خودرویی جهان بوده است.

یکی از جدیدترین های پورشه کاین تریمی با نام توربو ئی-هیبرید ۲۰۲۴ است که زیر پرپوش موتور

گروه علمی و آموزشی – هندوستان طی ماهوریت چاندارایان۳موقف شده دمای ماه را در نزدیکی قطب جنوب این سیاره برای نخستین بار اندازه بگیرد. لندر متعلق به فضاییمای چاندارایان۳روز۲۳اگوست در نزدیکی قطب جنوب ماه فرود آمد. به این ترتیب نه تنها هندوستان نخستین کشوری شد که یک فضاپیما نزدیک قطب جنوب این سیاره فرود آورده، بلکه چهارمین کشور جهان است که کاوشگری روی ماه قرار می دهد.

از زمانیکه چاندارایان۳به قطب جنوب ماه رسید، بخش سخت



۱۳۳۴ در ۷۵۰ پیکسل و وزن تنها ۱۴۴ گرم است و با قیمت ۵۳۳دلار داخلی دارد به فروش می رسد.

این گوشی با پردازنده شش هسته‌ای A۱۵ Bionic Apple کار می کند و مبتنی بر فناوری ۵ نانومتری است. سیستم عامل iOS ۱۵.۴ را اجرا می کند و از آپدیت به نسخه آینده iOS ۱۷و از پاییز امسال پشتیبانی می کند. دارای باتری با ظرفیت ۲۰۱۸ میلی آمپر ساعت است و از شارژر سیمی با ظرفیت ۳۰ فریم در ثانیه پشتیبانی می کند.

این گوشی با یک گزینه رم با ظرفیت ۴ گیگابایت و سه گزینه حافظه داخلی با ظرفیت های ۱۲۸، ۲۵۶ یا ۵۱۲ گیگابایت عرضه می شود و شامل دوربین پشتی تک لنز با وضوح ۱۲ مگاپیکسل و قابلیت فیلمبرداری ۴K است.

دوربین جلو با وضوح ۷ مگاپیکسل است و از فیلمبرداری ۴K با سرعت ۱۲۰ فریم بر ثانیه پشتیبانی می کند.

پیش بینی پیشرفته ترین ربات انسان نمای جهان از ۱۰۰ سال آینده

کاربر دیگری اضافه کرد: دوستم دارم. باین حال، دیگران کمتر تحت تاثیر قرار گرفتند. یک کاربر نوشت: می توانم لطفاً و دنیای جدیدی را تجربه کنم. چند نفر از طرفداران نظرات خود را در مورد این ویدئو با دیدگاه های متفاوت در مورد پاسخ های او به اشتراک گذاشتند. یکی از کاربران نظرداد: خوش بینی اورا دوست دارم، می توانم ببینم که ربات های آمکا در آینده بسیار محبوب خواهند شد.

این ویدیوی جدید مدت کوتاهی پس از آزمایش مهارت های هنری آمکا منتشر می شود. ویدئویی که آمکا در آن وظیفه ی نقاشی یک کره به ظاهر زیبا را بر عهده داشت.

پورشه کاین توربوئی –هیبرید ۲۰۲۴؛ بهتر از این نمی شود!

تعلیق بادی تطبیقی است. فناوری اختصاصی تورک وکتورینگ پلاس پورشه به عنوان آپشن استاندارد در این تریم ارائه شده است اما فناوری اختصاصی کنترل شاسی داینامیک پورشه و فرمان پذیری محور عقب به عنوان آپشن بولی ارائه می شوند. پورشه در طراحی کابین محصولات کاین همواره سبک خاص خود را داشته و اینجا هم یکی از بهترین ها را پیش روی مخاطب قرار می دهد. علاوه بر کیفیت بالای مواد اولیه باید به گرم کن فرمان، پخش جرم صندلی ها، تنظیم ۱۸ بی سیم ۱۵ وات، نمایشگر خمیده ۱۲.۶ اینچی اطلاعات کیلومتر و نمایشگر ۱۲.۳ اینچی تنظیمات سیستم سرگرمی اشاره کنیم.

پورشه اکنون این کاین توربو ئی-هیبرید ۲۰۲۴ را با قیمت پایه ۱۴۸۵۵۰ دلار در بازار آمریکا ثبت سفارش می کند. نسخه کوپه این تریم از ۱۵۳۰۵۰ دلار قیمت می خورد. زمان تحویل سه ماهه دوم ۲۰۲۴ اعلام شده است.

هند دمای ماه را اندازه گرفت!

ایسن آزمایش در اصل استفاده از یک کاوشگر دما و همچنین ۱۰ حسگر جداگانه دماسنج برای اندازه گیری دمای خاک قطب جنوب ماه بود.

به گفته این سازمان فضایی این آزمایش به محققان کمک می کند رفتار گرمایشی سطح ماه را درک کنند و به نظر می رسد هند در این زمینه به اطلاعاتی دست یافته است.

روز یکشنبه گذشته سازمان فضایی هند آپدیت جدیدی از یکی دیگر از محموله های چاندارایان۳ به نام ChaSTE یا آزمایش ترموفیزیک سطح متعلق به چاندارا (Chandra’s Surface Thermophysical Experiment) خبر داد. هدف

تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره ۵، تحویل در محل

۴۴۴۷۳۴۲۲-۴۴۴۷۳۴۲۱

کیش نوشتن