



بر اساس آیین‌نامه جدید، نظارت بر خدمات ارائه شده در حمل‌ونقل دانش‌آموزی، سیاست‌گذاری جهت ارتقای کمیّت و کیفیت خدمات، بررسی و تایید برنامه اجرایی هر سال تحصیلی، مرجع صدور گواهی صلاحیت، بررسی گزارش تخلفات و... در هر شهرستان بر عهده شورای هماهنگی ترافیک شهرستان است.

نوبت دوم کنکور سراسری ۱۴۰۳ در روزهای ۲۱ و ۲۲ تیر برگزار می‌شود

سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزش کشور تعویق زمان برگزاری نوبت دوم آزمون سراسری سال ۱۴۰۳ را اعلام کرد.

مستولان و عوامل مدرسه یا ادارات کل آموزش و پرورش در حوزه حمل‌ونقل دانش‌آموزی یا انعقاد هرگونه قرارداد بین مدارس و مجموعه‌های تابعه یا پیمانکاران ممنوع است. (ادارات آموزش و پرورش باید با مدارس متخلف برخورد قانونی لازم را داشته باشند و در صورت احراز تخلف، مدیر یا موسس مدرسه غیردولتی خاطی را حوزّه را بر عهده دارد. در این راستا، دولتی به هیات تخلفات اداری معرفی کنند). این کار کاملاً به شهرداری‌ها و دهیاری‌ها واگذار شده و آموزش و پرورش فقط نقش «ناظر» خواهد شد. تمام امور مربوط به حمل‌ونقل دانش‌آموزان در سامانه الکترونیکی پایش ناوگان دانش‌آموز (سپند) به نشانی <https://irtusepand.ir> متعلق به وزارت کشور انجام می‌شود. **شرایط رانندگان برای دریافت گواهی صلاحیت**

طبق آیین‌نامه جدید، رانندگان ناوگان دانش‌آموزی باید دارای گواهی صلاحیت معتبر از مرجع صدور گواهی باشند. دارا بودن گواهینامه رانندگی معتبر که سه سال از صدور آن گذشته باشد، دارا بودن گواهی سلامت جسمانی و روانی، گواهی عدم سوپیشینه، عدم محکومیت به محرومیت یا محدودیت‌های رانندگی، دارا بودن گواهی معتبر عدم اعتیاد به مواد مخدر و روانگردان، داشتن صلاحیت حداقل پایان دوره اول

حضور مراقب در ناوگان بنا به اختیار و انتخاب والدین است و مراتب در قرارداد بیسن والدین و پیمانکار به لحاظ دستمزد مراقب درج می‌شود. تأمین و انتخاب و معرفی و آموزش این مراقبان بر عهده پیمانکار است و تایید و نظارت و پایش آن‌ها بر عهده انجمن اولیا و مربیان مدرسه است. مراقبان ناوگان دانش‌آموزی دخترانه حتماً و الزاماً باید از بین بانوان و ناوگان پسرانه در مقطع دوره‌های متوسطه اول و دوم الزاماً باید مرد باشند.

شرایط فعالیت پیمانکاران در حوزه حمل‌ونقل دانش‌آموزی
فعالیت پیمانکاران در حوزه حمل‌ونقل دانش‌آموزی منوط به دارا بودن شرایط زیر است:
۱. اخذ گواهی صلاحیت از مرجع صدور گواهی صلاحیت
۲. داشتن اساسنامه و شماره ثبت
۳. به‌کارگیری خودرو و رانندگان دارای گواهی صلاحیت
۴. انعقاد قرارداد با مرجع صدور گواهی صلاحیت
شرکت‌های ارائه دهنده خدمات هوشمند مسافر (اپتریتی) از بند ۱ این ماده (اخذ گواهی صلاحیت از مرجع صدور گواهی صلاحیت) مستثنی هستند.
پیمانکاران باید ترتیبی اتخاذ کنند که مدت زمان رفت یا بازگشت دانش‌آموزان با ناوگان دانش‌آموزی در حوزه شهری از یک ساعت تجاوز نکند. آن‌ها باید اطلاعات قرارداد بین خود و والدین را هم در سامانه ثبت کنند. دریافت هرگونه مبلغ بیش از بهای خدمات حمل‌ونقل دانش‌آموزی موصوب شورای شهر/روستا و خارج از عناوین مصوب تخلف محسوب می‌شود.
اطلاعات مربوط به متقاضیان

گروه علمی و آموزشی - سازمان ملی سنجش در اطلاعیه‌ای اعلام کرد: با عرض تسلیت شهادت خادم الرضا رئیس جمهور محترم، سید شهیدان خدمت، آیت‌الله دکتر سید ابراهیم رئیسی و همراهان ایشان، زمان برگزاری نوبت دوم آزمون سراسری به تعویق افتاد. با توجه به برگزاری انتخابات چهاردهمین دوره ریاست جمهوری در تاریخ هشتم تیرماه، برگزاری آزمون سراسری به دلیل همزمانی با انتخابات ریاست جمهوری به روزهای ۲۱ و ۲۲ تیرماه سال ۱۴۰۳ موکول شد.
امتحانات نهایی دانش‌آموزان به امروز شنبه موکول شد
رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت وزارت آموزش و پرورش افزود: قرار است برنامه امتحانی جدیدی برای دانش‌آموزان برای برگزاری امتحانات نهایی تدوین شود. وی ادامه داد: دانش‌آموزان کارت ورود به جلسه‌ای که قبلاً دریافت کرده‌اند، در امتحانات پیش رو شرکت می‌کنند، فقط برنامه امتحانی آنها تغییر می‌کند.
جذئیات سرویس مدارس در سال تحصیلی جدید اعلام شد

اندروید ۱۵ ورود به حساب‌های کاربری را بسیار ساده‌تر می‌کند

که با اندروید ۱۵ و WearOS ۵ فرایند لاکین در اپلیکیشن‌ها و وبسایت‌ها آسان‌تر می‌شود. در این فرایند، مراحل انتخاب اکانت و احراز هویت بیومتریک با هم ادغام می‌شوند و ورود به حساب کاربری با یک ضربه انجام خواهد شد.
گروه علمی و آموزشی - از این پس ورود به حساب کاربری در اندروید ۱۵ در یک مرحله از طریق Passkey انجام خواهد شد. کانال توسعه‌دهندگان اندروید در یوتیوب اعلام کرد

تاکون لازم بود که ابتدا حساب کاربری را انتخاب و در صفحه‌ی بعدی هویت خود را با انتخاب روش بیومتریک (تشخیص چهره یا اثر انگشت) یا وارد کردن الگوی بین تأیید کنید. در به‌روزرسانی جدید اندروید ۱۵ و Wear OS ۵ به جای دو صفحه، یک صفحه برای ورود به حساب کاربری نمایش داده می‌شود که در آن می‌توان از حساب گوگل، Passkey یا رمز عبور برای ورود به اپلیکیشن استفاده کرد. برای توسعه‌دهندگان، رابط برنامه‌نویسی Credentials، این ویژگی جدید را به‌طور خودکار در اپلیکیشن فعال می‌کند. علاوه بر این، Passkey، رمز عبور یا ورود با گوگل در Gboard نیز ظاهر خواهند شد. سامسونگ از Passkey در گوشی‌ها و تبلت‌های خود پشتیبانی می‌کند و این ویژگی از طریق اپلیکیشن Wallet به صورت پیش‌فرض روی دستگاه‌های



ماهیندرا XUV ۳XO؛ این شاسی بلند خوش قیافه فقط ۹ هزار دلار!

داخل کابین با توجه به برجست قیمت خودرو یک ترکیب برنده محسوب می‌شود. از فناوری‌ها و امکانات باید به: جامایی دو نمایشگر اج دی ۱۰،۲۴ اینچی برای اطلاعات کلیومتر و تنظیمات سیستم سرگرمی، سیستم صوتی هارمن کاردون با ۷ اسپیکر، پشتیبانی از اپل کاربلی و اندروید اتو، روشن چرم صندلی، سیستم تهویه دو نقطه‌ای، سانروف پانورامیک بزرگ باابعاد ۹۴۰×۸۷۰میلیمتر، نرم افزار اختصاصی تلفن هوشمند و... اشاره کنیم. از امکانات کراس اور ماهیندرا در بخش ایمنی باید به ۱۰ دستیار رانندگی اشاره کرد که سطح ۲ رانندگی خودران را فراهم می‌کنند. امکاناتی مانند کروز کنترل تطبیقی، ترمز پارک الکترونیک و تولهلد و دستیار رانندگی هوشمند.

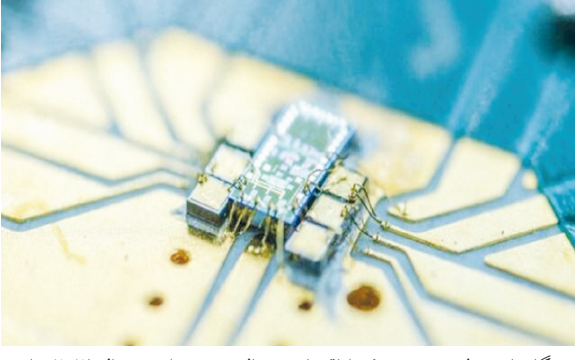


ماهیندرا ۳ اکس او قرار دارند. اطراف بدنه را نیز یک فریم پلاستیکی جیمج فرا گرفته تا مقداری حس جان سخت بودن را به این کراس اور شهری منتقل کند! رنگ های آلومینیومی ۱۷ اینچی در ترمز آپشن استاندارد محسوب می‌شود. ماهیندرا اکس یو وی ۳ اکس او در بازار هند ۵ تریم دارد و قیمت پایه آن از حدود ۹ هزار دلار آغاز می‌شود. مشتریان تنوع رنگ بالایی را پیش روی خود دارند تا از میان ۱۶ رنگ به ترکیب مورد نظر خود برسند. فضای

گروه علمی و آموزشی - از امکانات کراس اور ماهیندرا در بخش ایمنی باید به ۱۰ دستیار رانندگی اشاره کرد که سطح ۲ رانندگی خودران را فراهم می‌کنند. امکاناتی مانند کروز کنترل تطبیقی، ترمز پارک الکترونیک و تولهلد و دستیار رانندگی هوشمند. ماهیندرا یک شاسی بلند جدید با نام اکس یو وی ۳ اکس او (XUV 3XO) را در لیست محصولات خود قرار داده است. مهم ترین ویژگی این خودرو به طراحی خاص پروفایل مانع آن مربوط می‌شود که الگویی خاص و با جزئیات مخاطب پسند را ارائه می‌دهد. چراغ های اصلی جلو با قاب شش ضلعی و گرافیک داخلی چندقسمتی، چراغ های عقب باربیك و تم دو رنگ بدنه در ردیف مهم ترین رویدادهای طراحی

کوچکترین آشکار ساز نور جهان ساخته می‌شود

مزیت آشکار ساز کوچکتر تشخیص سریع تر نور کوانتومی است که سرعت ارتباط دون سیستم و در نتیجه سرعت عملیاتی کلی رایانه کوانتومی را بهبود می‌بخشد. در حالی که حسگرهای کوچکتر و سریع تر به سایر حسگرها ترجیح داده می‌شوند اما آنها مستعد نویز هستند. جاکومو فرانتی، مدرس دانشگاه بریستول که در این تحقیقات نیز نقش داشته است، می‌گوید: کلید اندازه گیری نور کوانتومی حساسیت به نویز کوانتومی است. محققان مشتاق بودند نشان دهند که کوچک شدن اندازه آشکار ساز بر حساسیت آن برای اندازه گیری حالات کوانتومی تأثیری نمی‌گذارد. یکی دیگر از نکات برجسته این تحقیق، توسعه تراشه با استفاده از یک فلز تجاری موجود بود که عرضه آن در مقیاس بزرگ تر را ساده می‌کرد. میوز اظهار داشت: در حالی که ما به شدت از پیامدهای طیف وسیعی از فناوری کوانتومی هیجان زده هستیم، بسیاری امید است که ما به زود یک جامعه همچنان با چالش ساخت در مقیاس بزرگ فناوری کوانتومی مقابله کنیم



دستگاه‌های عظیمی هستند که اتاق‌ها را اشغال می‌کنند و برای کار کردن به دمای انجماد نیاز دارند. اگر قرار باشد یک رایانه کوانتومی به تولید انبوه برسد، خود دستگاه باید از نظر اندازه کوچک شود و روشن کردن و کار کردن با آن آسان تر شود. یک گروه تحقیقاتی به سرپرستی جان اتان متیوز، استاد دانشگاه و مدیر آزمایشگاه‌های فناوری مهندسی کوانتومی، اولین گام را برای کوچک سازی رایانه کوانتومی برداشتند.
آشکار ساز های هومودین
محققان اولین نگاه اجمالی به

گروه علمی و آموزشی - این آشکار ساز نه تنها کوچکترین آشکار ساز جهان است، بلکه ۱۰ برابر سریع تر از آشکار سازهایی است که قبلاً برای تشخیص نورهای کوانتومی ساخته شده بودند و می‌تواند به کاهش سایز رایانه‌های کوانتومی کمک کند. محققان دانشگاه بریستول در بریتانیا کوچکترین آشکار ساز نور کوانتومی جهان را بر روی یک تراشه سیلیکونی ساخته‌اند. در بیانیه مطبوعاتی این دانشگاه آمده است که این آشکار ساز کوچک که از قطر موی انسان نیز نازک تر است، می‌تواند به افزایش تولید فناوری کوانتومی کمک کند. در دهه ۱۹۶۰، پس از اینکه دانشمندان ترانزیستورهای (انتقال دهنده) بزرگ را به ریز تراشه‌های کوچکی تبدیل کردند که می‌توان با هزینه کم آنها را ساخت، حوزه الکترونیک، جهشی بزرگی را شاهد بود. از آنجایی که تشخیص سیگنال نور یا بیت‌های کوانتومی به حداقل رسیده است، اکنون می‌توان سرنوشت مشابهی را برای رایانه‌های کوانتومی انتظار داشت. طرح‌های فعلی رایانه‌های کوانتومی مخصوص

جدول روزنامه دارای دو «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.

جدول عادی

۱- نقاش اسپانیایی ابداع کننده کوپیسیم - پادشاهت
۲- زین و برگ اسب - نقاب - یکدل و یک زبان
۳- ممکن بودن - عروسک کنار «ساره» - خدمتکار پیر
۴- ظرف بزرگ پذیرایی - پهلوان - خشک و سفت
۵- واحد شمردن چاربا
۶- نفس خسته - ارجمند - دیدن
۷- سدا - از احاد زمان - برادر پدر
۸- گردنه معروف - رنگ پلنگ کارزوتی - پیوند حرفه‌ساز
۹- ایالت «هند» - آهنین - بالاپوش عشایر
۱۰- قوم آریایی - شهرستان مازندران - مجبور شده
۱۱- خانه عشق - اشاره را برو - نمایندگی
۱۲- اولیه - مدیریت - اینجاب!
۱۳- واحد طول - پیلگوش - ضمیر انگلیسی - خروس مازنی
۱۴- میرال سعید سلطانلی - ساز سیمی - بزرگ و رئیس
۱۵- توتومندترین کشور منطقه آسیای کوچک
بود - ققیم - ضد «پشتک»
۱۶- محل خیمه و خرگاه - پیش دیگران شرمسار گشتن

عمودی:

۱- سنوار نیست - بازیگر مرد فیلم «آهو» (روی پرده سینما)
۲- نام پسرانه - جناح لشکر - لاستیک روی جرخ اتومبیل
۳- واحد جعبه سگاز - منظور، مقصود - ضد «حرارت»
۴- چهره - کشوری در آسیا - خودبین، یکدنده - شهور «برج طغرل»
۵- دلواپس - اسرار - معاون هیتلر
۶- اسم زنانه فرنگی - یک انگلیسی - نردبان
۷- خاطر - لقب حضرت فاطمه(س) - صدا، فریاد
۸- شاعر ایرانی - درویشی - اعتراف
۹- هتلی در «استانبول» - رود طولی ایران - پول «کوبا»
۱۰- کوتاه شدن لباس بر اثر شستن - کلمه آرزو - از ویتنامی ها
۱۱- حرف پیروزی - اشتباه لفظی - گشادگی رگ‌های پا
۱۲- پیش‌شماره - یک مایه‌انه - کلمه کوچک
۱۳- کلمه درد
۱۴- دما، گرما - دوستی - کوشش سخت
۱۵- کلمه دعایی به معنی باشد - مرغ افسانه‌ای - شهر استان تهران حومه استان البرز
۱۶- دیپلمات - درختی سایه‌ساز

جدول ویژه

۱- مجموعه شعرهای سپید «حسین منوری» شاعر معاصر ایرانی - ظلم
۲- پیدا کرد - سراسر - نتیجه کارت قرمز
۳- نستانگان - قبلی دلپه‌آور به کارگردانی «جو رایست» - خواهر
۴- یاز مهدوی - لنکه - ماه میلادی - گندم سوده
۵- ماه کارگری - سکه طلای باستانی - کانون توجه
۶- دستبند زینتی زانه - ورقه سیب‌زمینی برشته
۷- کسی که دستش از کار افتاده باشد
۸- سیمان قدیمی - از شاگردان میرعماد - بانک خانگی
۹- اثر «زیگموند فروید» - آتی - بیماری پوستی
۱۰- سخنان نامربوط فرد تپ‌دار - اسم پسرانه -

کیشن‌نوش
تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل
۴۴۴۷۳۴۲۲ - ۴۴۴۷۳۴۲۱