



گروه علمی و آموزشی – احمد

محمودزاده معاون وزیر و رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی و توسعه مشارکت‌های مردمی با اشاره به بازنگری قانون در رویکردهای حمایتی و نظارت‌ت بسر مدارس غیردولتی گفت: در این بازنگری نگاه ویژه‌ای به معلمان مدارس غیردولتی

شده است. سال‌ها در حق این معلمان احجاجف شده بود و معلمان در قالب قانون کار، مانند کارگر به حساب می آمدند در حالی که معلم، کارگر نیست و بخشی از حضور معلم در کلاس درس و بخشی در محیط‌های یادگیری است.

معاون وزیر آموزش و پرورش

سخنگوی وزارت آموزش و پرورش خبر داد:

پرداخت پاداش پایان خدمت معلمان بازنشسته، به‌زودی

گروه علمی و آموزشی –سخنگوی وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه سعی می‌شود پاداش پایان خدمت بازنشستگانی که تا مراداد سال گذشته بازنشسته شده‌اند، تا پایان تیر یا مراداد پرداخت می‌شود، در خصوص پرداخت معوقات کمک معیشت سرایداران نیز گفت: در تیرماه، معوقات فرودین، اردیبهشت و خرداد این کمک معیشتی تا دومیلیون تومان، پرداخت خواهد شد.

علی فرهادی ضمن بیان اینکه اضافه پرداخت حق التدریس اردیبهشت معلمان با حقوق خرداد پرداخت شده است افزود: پیش از این هفت تا هشت ماه حق التدریس معلمان با تاخیر پرداخت می‌شد.

به گفته وی حق التدریس ویژه نیروهای شاغل و بازنشسته است که به همراه فیش حقوقی آنها واریز می‌شود.

واریز حقوق فروردین ماه نیروهای خرید خدمات، به‌زودی

پرداخت پاداش پایان خدمت بازنشستگانی که تا مراداد سال گذشته بازنشسته شده‌اند تا پایان تیر یا مراداد فرهادی با اشاره به اینکه معوقات نیروهای خرید خدمات آموزشی نیز تا پایان استفاده تسویه شده است گفت:

حقوق فروردین نیز به‌زودی واریز خواهد شد.

وی با بیان اینکه حق الزحمه امتحانات دی ماه ۱۴۰۲ نیز پرداخت شده است در خصوص پاداش پایان خدمت بازنشستگانی که فرودین تا مراداد سال ۱۴۰۲ بازنشسته شده‌اند، اظهار کرد که این پاداش تاکنون پرداخت نشده اما سعی می‌شود تیر یا مراداد امسال پرداخت شود و پس از آن پاداش پایان خدمت سایر بازنشستگانی که سال ۱۴۰۲ بازنشسته شده‌اند، پرداخت خواهد شد.

صدور احکام رتبه‌بندی فرهنگیان بازنشسته سال ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ به زودی

فرهادی ادامه داد: ۳۰ تا ۴۰ درصد احکام بازنشستگان سال ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ که در نظام رتبه بندی اعتراض کرده بودند و نیازمند اصلاح بود، باقی مانده که به زودی انجام خواهد شد.

پرداخت معوقه سه ماه ابتدایی کمک معیشت سرایداران تا پایان تیر ماه

سخنگوی وزارت آموزش و پرورش درباره پرداخت نشدن دومیلیون تومان سرایدارن در احکامشان هم گفت: حقوق سرایداران مبتنی بر قانون پرداخت شده است و چون حقوق این قشر زحمتکش کافی نیست، با سازمان برنامه و بودجه هماهنگ شده تا مبلغی تحت عنوان کمک حقوقی یا کمک معیشتی برای آنها در نظر گرفته شود که سال گذشته یک میلیون تومان بود که مقرر شد در بودجه ۱۴۰۳ این مبلغ دو میلیون تومان در نظر گرفته شود که پرداخت خواهد شد. فرهادی اضافه کرد: تیرماه معوقه فرودین، اردیبهشت و خرداد این کمک معیشتی تا دومیلیون تومان پرداخت خواهد شد.

علمی و آموزشی

محمودزاده رئیس سازمان مدارس و مراکز غیر دولتی مطرح کرد:

اجرای بیمه تکمیلی معلمان مدارس غیر دولتی از سال تحصیلی آینده

رئیس سازمان مدارس و مراکز غیر دولتی گفت:بیمه تکمیلی معلمان مدارس غیر دولتی نیز در حال بررسی‌های نهایی است که در صورت تصویب برای اولین بار اجرایی خواهد شد.

بیمه تکمیلی معلمان مدارس غیر دولتی نیز در حال بررسی‌های نهایی است که در صورت تصویب برای اولین بار اجرایی خواهد شد و معلمان مدارس غیردولتی می‌توانند از خدمات این بیمه بهره ببرند.

مدارس غیردولتی ابلاغ شده است

و انتظار می‌رود تمامی موسسین از این رویه پیروی و در اجرا آن اهتمام ورزند. بنابراین از سال جاری، معلمان مدارس غیردولتی ۳۰ساعت در هفته کار می‌کنند و با این ساعات فعالیت بیمه نیز آن‌ها به صورت کامل محاسبه خواهد شد.

محمودزاده درباره بازنگری در قانون تأسیس مراکز و مدارس غیردولتی اظهار کرد: در این بازنگری به دو موضوع توجه ویژه‌ای شد زیرا دارای تناقضاتی بود. این بازنگری ۲ بند مهم داشته است. یک بند آن مربوط به استقرار

استون مارتین به تازگی از یک خودرو ویژه پیست دارای مجوز رانندن در خیابان رونمایی کرد. ولینت محصول جدید استون مارتین یک ابرخودرو بسیار آپرودنیمیک مبتنی بر خودرو کوپه استون مارتین ولور (Aston Martin Valour) است. این خودرو به یک پیشروانه

۱۲ سیلندر مجهز است که توانایی تولید ۱۷۳۰اسب بخار نیرو را دارد. وظیفه انتقال نیروی پیشروانه بر عهده یک جعبه دنده دستی شش سرعته است.

ولینت کاری را برای استون مارتین انجام می‌دهد که می‌توان گفت ۹۱۱جی‌تی۳ آر اس برای شرکت پورشه انجام می‌دهد. این یک نسخه جذاب تر و اسپرت تر از استون مارتین ولور است که در آن عملکرد بر راحتی اولویت دارد. به گفته استون مارتین، ایده ساخت

ولینت توسط فرناندو آلونسو، راننده فرمولا ۱ این شرکت مطرح شد.

طراحی بیرونی بر همین اساس، استون مارتین ولینت (Aston Martin Valiant) به مجموعه ای از قطعات آپرودنیمیکی از جمله قسمت جلو باز طراحی شده با یک اسپلیت بزرگ، یک بال ثابت در قسمت عقب و یک دیفیوزر بسیار بزرگ مجهز شده است. بدنه این خودرو برای بهبود جریان هوا تغییر شکل داده شده و به طور کامل از فیبر کربن ساخته شده است.

رینگ های ۲۱ اینچی منیزمی فرمولو ۱ این شرکت که از دیسک های آپرودنیمیک پوشیده شده اند تا آپرودنیمیک اطراف خودرو را هرچه بیشتر افزایش دهند. طراحی این رینگ ها با الهام از مدل استون آر اچ ای ام (۱/RHAM) حاضر در مسابقات لو مان در اواخر دهه ۱۹۷۰ صورت گرفته است. در پس این رینگ ها، ترمزهای کربن سرمایک ۱۶.۱ اینچی در جلو و ۱۴.۱ اینچی در عقب قرار دارند.

استون مارتین ولینت

گروه علمی و آموزشی –

شیائومی ۱۵ و ۱۵ پرو می‌توانند اولین گوشی‌های اندرویدی با چیپست نسل بعدی اسنپدراگون ۸نسل باشند.منبعی آگاه‌به‌نام «دیجیتال جت استیشن» در شبکه اجتماعی ویبو در یک پست ادعا انگشت اولترا سونیک مجهز خواهد

و مؤسسان نیز از موضوع رنج می‌برند و برای سازمان نوسازی مدارس هم مشخص نبود که با چه شاخصی این مدارس را ارزیابی کند.

معاون وزیر آموزش و پرورش گفت: خوشبختانه این موضوع را هم در دولت و هم در مجلس پیگیری کردیم و در هر ۲ نهاد، آئین‌نامه مدنظر سازمان یعنی جدا در نظر گرفتن احداثی‌ها و استیجاری‌ها مصوب شد و به این ترتیب اجازه داده شده که در آئین‌نامه‌های فنی این مدارس، سازمان نوسازی متناسب با مقاوم سازی مدارس و ایمنی مورد نیاز بازنگری داشته باشد.

رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی و توسعه مشارکت‌های مردمی، با بیان اینکه به دنبال تدوین الگوی توسعه کمی و کیفی مدارس غیر دولتی هستیم، تصریح کرد: توانمندسازی و ارتقای صلاحیت‌های حرفه‌ای نیروی انسانی بسیاری اهمیت دارد و در

استون مارتین ولینت فقط ۳۸ دستگاه



استون مارتین ولینت از یک زیر فریم عقب چاپ سه بعدی شده، یک لوله گشتاور تیتانیومی، و یک باتری سبک وزن لیتیم یونی استفاده می‌کند که این بخش‌ها همراه با هم کاشش وزن ۲۳ کیلوگرمی را موجب شده‌اند.

سامانه تعلیق ولور حذف شده و مجموعه‌ای از دمپ‌های

Multimatic Adaptive (Spool Valve) به کار گرفته شده است. این مجموعه فوق‌العاده را می‌توان در فورد ماستنگ جی‌تی‌دی، فراری پرسونالگوته و اپن‌دی کارهای مدرن یافت.

نیروی پیشران

پیشروانه ۵.۲ لیتری توربو دوقلو ۱۲ سیلندر خورجینی استون مارتین ولینت توانایی تولید ۱۷۳۵اسب بخار نیرو دارد که ۳۰اسب بخار بیشتر از مدل ولور است. میزان گشتاور اما بی‌تغییر و برابر با ۵۵۵پوند-فوت کربن و آلکانترا استفاده شده است و یک اهرم تعویض دنده در معرض دید نیز جلب توجه می‌کند.

استون مارتین ولینت برای نخستین بار در جشنواره سرعت گسوودود در ماه ژوئیه ۲۰۲۴ در معرض دید عموم قرار خواهد گرفت.

نصب شده است. همانند خودرو ولور، دیفرانسیل لغزش محدود یک واحد کاملاً مکانیکی است.

کابین استون مارتین ولینت دارای تجهیزات مسابقه‌ای شامل یک نیم قفس، مجموعه‌ای از صندلی‌های ریسکارو پودیوم و کمربند ایمنی چهار نقطه‌ای است. در طراحی داخلی خودرو از فیبر کربن و آلکانترا استفاده شده است و یک اهرم تعویض دنده در معرض دید نیز جلب توجه می‌کند. استون مارتین ولینت؛ یک ابرخودرو تولید محدود

شد. این منبع می‌گوید که این دستگاه همچنین شارژ بی‌سیم و وزنی سبک‌تر خواهد داشت.
مشخصات احتمالی صفحه‌نمایش دیافراگم‌دوربین شیائومی ۱۵
با توجه به صفحه‌نمایش ۱.۵K که این منبع ادعا می‌کند، احتمالاً این گوشی شیائومی ۱۵ استاندارد است، زیرا گوشی‌های پرو شیائومی مدت‌ها است که صفحه‌نمایش QHD ارائه می‌کنند. در همین حال، مدل‌های معمولی یا استاندارد مدت‌هاست که نمایشگر ۱.۵K یا FHD دارند. علاوه‌براین، «دوربین اصلی با دیافراگم بزرگ» نشان می‌دهد که شیائومی ۱۵ ممکن است دیافراگم متغیر نداشته باشد؛ این موضوع تعجب‌آور نیست،

مشخصات احتمالی شیائومی ۱۵ فاش شد؛ رقیبی برای گلکسی S۲۵ سامسونگ؟

زیرا دیافراگم متغیر معمولاً به فضای بیشتری نسبت به دیافراگم ثابت نیاز دارد و چنین فضای به‌احتمال‌زیاد برای یک مدل قوی‌تر در نظر گرفته خواهد شد. در نتیجه احتمالاً شیائومی ۱۵ پرو با دیافراگم بزرگ‌تری همراه خواهد بود.

شیائومی معمولاً گوشی‌های پرچمدار جدید خود را ابتدا در ماه اکتبر در چین عرضه می‌کند و بعد در MWC آن‌ها را به‌صورت جهانی عرضه می‌کند. بنابراین کاربران کشورهای دیگر احتمالاً برای تجربه شیائومی ۱۵ مجبور هستند مدت زیادی صبر کنند. در هر صورت، این دستگاه می‌تواند یکی از قیای مهم گلکسی S۲۵ در زمان عرضه باشد، بنابراین بسیاری از کاربران مشتاق‌اند تا ببینند سری Xiaomi ۱۵ چه عملکردی خواهد داشت.

با سیارات سرگردان آشنا شوید

سیاره‌های سرگردان خطرناک‌هستند؟

با توجه به این که تخمین زده می‌شود تریلیون‌ها سیاره سرگردان در کهکشان ما وجود داشته باشند، ممکن است منطقی باشد که فکر کنیم آنها یک تهدید قابل توجه برای ثبات منظومه شمسی یا در صورت نزدیک بودن، حتی برای خود زمین به شمار می‌روند. بنت گفت: احتمال زیادی وجود ندارد که یک سیاره سرگردان به منظومه شمسی وارد شود و آن را مختل کند. به رغم وجود تعداد زیادی از سیارات وارد در کهکشان، فضای زیادی بین ستارگان وجود دارد تا این سیارات یک تهدید بزرگ برای زمین و بقیه منظومه شمسی نباشند. نگرائی‌های پیشین منی برخطر احتمالی براساس ایده ورود یک سیاره سرگردان به اندازه‌مشتی به منظومه شمسی بودند اما ستاره‌شناسان اکنون بر این باورند که بیشتر سیارات سرگردان کوچک‌تر هستند. اگر سیارات سرگردان به اندازه زمین از نزدیک سیاره‌ما عبور کنند، احتمالاً تأثیر کمتری خواهند داشت.

جدیدترین تخمین درباره تعداد سیارات سرگردان کهکشان راه شیری نشان می‌دهد که ازای هزار ستاره در کهکشان، حدود ۲۰ سیاره سرگردان وجود دارد. تخمین‌های کنونی درباره تعداد ستاره‌های کهکشان راه شیری از ۱۰۰ تا ۴۰۰ میلیارد متغیر است. بنابراین اگر فرض کنیم که ۲۰۰ ستاره‌شناس در کهکشان راه شیری وجود دارد، آن گاه ممکن است چهار تریلیون سیاره سرگردان در کهکشان ما باشند.

سیارات سرگردان جوان‌بزرگ‌به اندازه‌مشتی و بزرگ‌تر از آن را می‌توان از طریق نور خود آنها شناسایی کرد اما یک‌روش دیگر موسوم‌به «برزهنگرایی گرانشی» به‌ستاره‌شناسان امکان می‌دهد تا سیارات سرگردان کم‌جرم را شناسایی کنند. مزیت روش ریزه‌همگرایی گرانشی این است که ستاره‌شناسان می‌توانند سیارات سرگردان را از طریق اثرات گرانشی آنها تشخیص دهند؛ نه با مشاهده مستقیم نور آنها. بنت گفت: با کمک ریزه‌همگرایی گرانشی که روش اصلی برای شناسایی سیارات سرگردان است، شاید ۲۵ مورد کشف شده باشند.

راندن در واقع هرگز متوقف نمی‌شود، بلکه فقط سرعت آن کاهش می‌یابد. بنت خاطر نشان کرد: منظومه‌های ستاره‌ای دو تایی ممکن است نسبت به منظومه‌های تک‌ستاره‌ای مانند منظومه شمسی، منبع ثابت‌تری از سیارات سرکش را برای فضای بروهت میان‌ستاره‌ای فراهم کنند. با وجود این، احتمال به نظر می‌رسد که منظومه‌های ستاره‌ای دو تایی احتمالاً سیارات بیشتری را نسبت به منظومه‌های تک‌ستاره‌ای به فضا پرتاب کنند. این مورد حتی برای منظومه‌های ستاره‌ای دو تایی بسیار گسترده نیز صدق می‌کند. قوه گریز از مرکز مدارهای ستاره‌ای بسیار وسیع می‌تواند توسط ستاره‌های عبوری مختل شود که در ستاره را بسیار نزدیک

به یکدیگر می‌فرستند تا باعث پرتاب سیارات بیشتر یا حتی سرعت سیارات از همتای دو تایی خود شوند. گرانش یک سیاره سرگردان ممکن است نور را از یک ستاره دور هنگام عبور از نزدیک آن منحرف و متمرکز کند. با توجه به‌نور تحریف‌شده، ستاره به‌طور موقت بسیار درخشان‌تر به نظر می‌رسد.

گروه علمی و آموزشی – سیارات سرگردان، سیاراتی هستند که در کیهان سرگردان شده‌اند. و به هیچ ستاره‌ای متصل نیستند.

«سیاره بی‌ستاره» یا «سیاره سرگردان» از دل یک منظومه سیاره‌ای بیرون آمده است که ابتدا در آن شکل گرفته بود. از آنجا که سیارات سرگردان به دور یک ستاره مادر نمی‌چرخند، به فضای میان‌ستاره‌ای پرتاب می‌شوند. آنها در مسیر پر پیچ و خم خود به سمت هر جرم بزرگی کشیده می‌شوند که جاذبه گرانشی دارد و در حال عبور از کنار آن هستند. «بیوید بنت» دانشمند ارشد «مرکز پروازهای فضایی گادرد» ناما گفت: بیشتر سیارات سرگردان در مراحل اولیه شکل‌گیری سیارات که منظومه‌های سیاره‌ای پرهرج‌ومرج‌تر هستند و تعامل بین سیارات بیشتر است، به بیرون پرتاب می‌شوند. با وجود این، تئوری‌های جدیدی در مدارها و عدم قطعیت در تعامل بین سیارات به این معناست که این سیاره‌های بدشانس ممکن است در طول عمر هر منظومه سیاره‌ای به ورطه فضا پرتاب شوند. این فرآیند بیرون

یک جدول با دو شرح	<div>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.</div>
جدول عادی	<div> <p>عظیم الجثه</p> <ol style="list-style-type: none">خودم! - کودک از زبان کودک - شرح خبر پنجمین رود بلند ایران - جلوه - پرز قصد - آهسته، آرام - شلوار چین - از درختان همیشه سبز شهر «غنا» - پوشش سطحی چیزی - عروسک جانیز چسب نجاری - امر به پیمودن - غذای استان همدان شهر شمالی - رئیس‌جمهور «یونان» <p>عمودی:</p> <ol style="list-style-type: none">جوشن - اثر «حسین آهی» شاعر و پژوهشگر دستاویز - نعت تقصیلی به معنی سست‌تر - مخلص بلند و رفیع - تصور - سرزمین دانوب آبی آغاز و شروع - امپراطور دیوانه - تذکره - سوپ ایرانی سردون و سرانبدگی - کپولت - فلز سرچشمه </div>
جدول ویژه	<div> <p>عادی</p> <ol style="list-style-type: none">سریال جدید و در حال پیش‌رضا عطران در شبکه نمایش خانگی - برطرف کردن مادهایترکیم - شهر اسنان کردستان - روش، سازمان زمین بایر و دور از آبادی - خداحافظی - جایگاه بیابان - مخفف هست - کوشه زمین فوتبال - شهرستان اردبیل ساز قلمی - فراغ‌ریال - چشم ادبی کمپانی خودروسازی لوکس - درختچه‌ای زیبا با ارتفاع متوسط - پراز شگفتی - مدهوش پاسداری - جوان زیبایی که آفروودیت عاشقش بود - نام دیگر قورباغه زن صالح و منقی فرعون - کنایه از اختلاف افتادن - ترس تعمیل گرانتقیمت - ستارگان - اختیاری و به‌خواست حرف تعجب - خواننده تصنیف «الله‌تاز» - به دار آویختن درخت جوان - انگشت‌نمای خلق - فشفشه محل دریافت مدال - این شهر نزدیک‌ترین شهر به قله دماوند است - ریشه - دلبر کلک - فیلم «جورایت» - راهنمایی جمع‌آوری و تنظیم مطالب - با «زد» آید - نوعی جنس رویه کفش درنده جنگلی - از مراکز آموزشی مهم قم <p>عمودی:</p> <ol style="list-style-type: none">طلوع کردن - رآورد بروجرد عرضه شده برای خرید - بخشی از اوستا - چشم‌روشی رایانک - رستگار - جشن آغاز سال نوی ایرانی دورویی - وسیله یازتاب - میوه بهترا - او لیست - گوشه و پهلو - چوب خوشبو سفید ترکی - کپسه بزرگ از چرم - نجیب‌زاده قرون وسطی چیدن غله - منطقه زیبای خوی - محافظ بافت نرم نوک انگشتان منفذ خروجی دود - دریافتن - نام دخترانه به پارچه و لباس می‌زنند تا توکیر شود - شهر استان خراسان رضوی - ارغنون لبیل - انگور - بیماری چک - مقام معتبر - شهر «ترکیه» خدای اقیانوس‌ها - خوب و نیکو - یک نوع ساز موسیقی - از امپراطورهای باستانی هر وسیله خیررسان - بنده - شرفیاب شدن رای قبیله - کشور باسوادها - بین‌المللی بنای قاجاری بندر لنگه - برمدت افزودن </div>
حله جدول ویژه شماره ۴۵۰۲	<div> <p>حله جدول عادی شماره ۴۵۰۲</p> </div>

کیش نوش

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

۴۴۴۷۳۴۲۱-۴۴۴۷۳۴۲۲