

منه عات

مصر تسترد الجزء الأخير من لوحها الأثرية «المسروقة»

وتم تسليم القطعة إلى السفارة المصرية بكانبرا، بعد نجاح جهود وزارتي الآثار والخارجية المصرية في إثبات حق مصر في استعادة اللوحة. وأوضح عبد الجواد، أن بعثة جامعة روما عثرت على اللوحة بأجزائها الأربعة، أثناء أعمال حفر بجماعة العساسيف بالبر الغربي بالإقصر، بين عامي 1976 و1988، وقد كانت محطمة إلى أربعة أجزاء.

مصر استردت ثلاثة منها من سويسرا عام 2017، وأشار إلى أن الجزء الرابع كان يعرض في متحف ماكويري الذي اشتراه عام 1995، وأن مدير المتحف تين بومن، أبدى استعداده لإعادته إلى مصر فور علمه بأن القطعة مسروقة ومهربة بطريقة غير قانونية، وفق ما ذكر موقع صحيفة «الأهرام» المصرية.

استعادت مصر الجزء الرابع والأخير من اللوحة الحجرية الخاصة بـ «سشن نفرتوم»، عبر سفارتها في كانبيرا بإستراليا، والتي كانت قد سرقت وخرجت من البلاد بشكل غير قانوني. وأوضح المشرف العام على الإدارة العامة للآثار المستردة، شعبان عبد الجواد أن هذا الجزء من اللوحة هو الرابع والأخير من اللوحة، بعد أن استطاعت

7

الجمعة 17 من جمادى الآخر 1440 هـ / 22 فبراير 2019 - السبت الثانية عشرة

alwasat.com.kw

نظام جديد يتيح تجاوز «كل إشارات المرور» بدون مخالفات



المحددة على الطرقات وفترات تحول الإشارات مع حساب المسافة بين السيارة والإشارة. وكانت أودي أطلقت في العام 2016 نظاما مماثلا يقدم للسائقين عدا تنازليا لوعود تحول الإشارة إلى اللون الأخضر. وتامل الشركة المتطورة أن يساعد النظام التكنولوجي الجديد على تقليل الضغط والإجهاد عند السائقين وجعل قيادة السيارة ممتعة أكثر. وبحسب الأنباء، فقد سمح بتطبيق النظام في عدد من مدن الولايات المتحدة، مثل نيويورك ولوس أنجلوس ولاس فيغاس وواشنطن، لكن لم يعرف ما إذا كانت دول أخرى ستسمح به ولا متى.

ويعمل نظام المرور الجديد في أودي، الذي أطلق عليه اسم «مستشار سرعة الإشارة الخضراء»، على حساب السرعة المناسبة للسيارة لعبور الإشارات الخضراء من دون توقف. ويحدد النظام التكنولوجي، من خلال موقع السيارة وتسلسل إشارات المرور القريبة، السرعة الدقيقة اللازمة للمرور عندما تكون أو تصبح الإشارة خضراء، وبالتالي فإن التزام السائق بالسرعة التي يحددها النظام تتيح له المرور عبرها دون توقف، وقبل أن تتحول إلى حمراء أو برتقالية. وبحسب النظام السرعة المطلوبة معتمدا أيضا على السرعة القصوى

أدخلت إحدى شركات صناعة السيارات نظاما جديدا على لوحة القيادة، تتيح للسائق أن يعبر كل إشارات المرور من دون توقف، ضمن السرعة القانونية ومن دون مخالفة، وفق ما ذكرت صحيفة «السن» البريطانية، الخميس. ويساعد النظام الجديد على تقليص وقت القيادة داخل المدن وحيث توجد إشارات مرور، من خلال مساعدة السائق على السير بالسيارة عندما تكون إشارات المرور خضراء. أما شركة صناعة السيارات التي أدخلت هذا النظام التكنولوجي المتطور والفريد من نوعه فهي شركة أودي الألمانية.

حتى الشموع أصبحت «قاتلة».. دراسة تكشف المستور



المواد الكيميائية الخطرة، ومضيفا: «معظم الشموع المعطرة مصنوعة من مواد كيميائية خطيرة مثل البارافين والبترين والتولوين».

وتابع: «هذا النوع من المواد الكيميائية غالبا ما يسبب أضرارا للدماغ والرئة والجهاز العصبي».

وخلصت الدراسة أيضا إلى أن حرق البخور وقلبي الطعام في الزيت إلى جانب رش منتجات التنظيف ومطهرات الجو تسهم في زيادة عدد الجسيمات الدقيقة الضارة في الهواء.

كشفت دراسة جديدة عن مخاطر للشموع لم تكن في الحسبان، على الرغم مما تضيفه على المكان من أجواء رومانسية ورائح طيبة في كثير من البيوت حول العالم. وتوصلت دراسة حديثة، أجريت في الولايات المتحدة إلى أن الشموع تهدد البيئة وصحة الناس، وفق ما ذكر موقع «ثاتك يور باي». وقال الباحثون، الذين أشرقوا على الدراسة في جامعة سان ديبغو بولاية كاليفورنيا، إن الشموع المعطرة تلوث الهواء في المنازل، مما يزيد من مخاطرها على الصحة. وأجرى الباحثون دراسة حول العوامل المختلفة التي تساهم في تلويث الهواء داخل المنزل، فوجدوا أن دخان بلوث الهواء ويخلق بيئة غير صحية. كما توصلوا إلى أن الشموع المعطرة من بين العوامل المؤثرة على البيئة، ووصفوها بـ «المصدر الضخم لتلوث الهواء داخل المنازل». ونقل المصدر عن أحد مؤلفي الدراسة قوله: «الشموع المعطرة مصدر ضخم لتلوث الهواء.. هذه الشموع تنفث الكثير من

قصص شعر ترامب وكيم «مجانا» بصالون في فيتنام



وأضاف: «لا أشعر بالقلق بشأن هذا الشعر البرتقالي الالامع، لأن مالك صالون التصفيف قال إنه سيعيد شعري لطبيعته بعد انتهاء هذه الحملة الدعائية».

إنه كان يسترخي بجوار بحيرة قريبة عندما سألته دوونج إن كان يرغب في الحصول على تصفيفة وصبغة لشعره لبيدو مثل ترامب، فوافق بدافع الفضول.

لكن رد فعل الناس أدهشني، وأضاف: «أحب السلام وأمقت الحرب بشدة. مات كثيرون من عائلتي لذلك أؤيد هذه القصة بشدة». من جانبه قال لي فوك هاي،

يقدم مصفف شعر في فيتنام لزيابته خدمة فريدة من نوعها ومجانية، وهي تصفيفة شعر الرئيس الأميركي دونالد ترامب وزعيم كوريا الشمالية كيم جونج أون. وبمناسبة قمة مرتقبة بين ترامب وزعيم كوريا الشمالية يومي 27 و28 فبراير في فينتام، يقدم مصفف شعر في العاصمة هانوي تصفيفة مجانية لأي شخص يريد أن يحظى بمظهرهما المميز. وقال تو جيا هوي بعد أن صفف شعره على غرار تصفيفة كيم: «أنا سعيد بهذه التصفيفة لأن الناس سيصدقون أنني أشبه زعيم كوريا الشمالية». وتقدم أكاديمية توان دوونج للتجميل هذا العرض حتى يوم 28 فبراير مع توافد آلاف المسؤولين والصحفيين على العاصمة الفيتنامية لحضور ثاني قمة بين ترامب وكيم منذ اجتماعهما التاريخي الأول في ستغافورة في يونيو الماضي، وفق ما ذكرت «رويترز». وقال لي توان دوونج صاحب صالون التجميل: «فعلت ذلك على سبيل المزاح،

آخر صرعة في عالم المخدرات.. «شم» دخان حاويات القمامة



يبدو أن المراهقين الذين يرغبون في تعاطي المخدرات لا يدخرون أي وسيلة للحصول عليها، مهما كانت قاتلة أو سامة، بحسب ما ذكرت وسائل إعلام بريطانية، الخميس. فقد حذرت صحيفة «السن» البريطانية من مغية ترك حاويات القمامة البلاستيكية ذات العجلات في الخارج، وقالت إن هناك حالات غريبة ظهرت في الأسابيع الأخيرة تتمثل بسرقتها وحرقها. وجاء هذا التحذير بعد بيان صادر عن الشرطة البريطانية حذرت فيه أيضا من «جنون مخدراتي خطير للغاية» يرتكبه المراهقون ويتمثل في «شم» الدخان الناتج عن حرق حاويات القمامة. وأشارت الصحيفة إلى أن المراهقين يعمدون إلى سرقة الحاويات البلاستيكية وحرقها ثم يداون باستنشاق الدخان السام للوصول إلى حالة الانتشاء. ويعتقد أن الأصباغ المستخدمة في الحاويات تسبب حالة من الانتشاء، غير أن شرطة مانشستر الكبرى حذرت من أن استنشاق الدخان السام قد يلحق ضررا بالغا

بصحة الإنسان. وقالت الشرطة، إن هناك توجه بين الشباب نحو هذا النوع القاتل من المخدرات، مشيرة إلى تلقيها العديد من البلاغات بهذا الشأن في الأسابيع الأخيرة. وقال خبراء إن استنشاق الدخان السام الناتج عن حرق حاويات البلاستيك أخطر بكثير من استنشاق الصمغ أو البنزين أو المخدرات. ولا يقتصر تأثير حرق حاويات القمامة البلاستيكية للحصول على الانتشاء، على أضرار تطال من يقوم بذلك فقط، بل إن تأثيره يمتد إلى المجتمع، حيث يتسبب بكارثة بيئية مزدوجة، تتمثل بترك القمامة على الأرض وتأثيره على الأماكن العامة حيث أشعلت النار، بالإضافة إلى إشغال دوائر الإطفاء بعملية جانبية مثل ملاحقة حرائق الحاويات. وبحسب تقارير، فقد ظهر توجه «مخدرات حاويات القمامة المحترقة» في البداية ولفترة قصيرة في العام 2007، وذلك في منطقة ساوث يوركشاير، كما ظهرت تقارير مماثلة في اسكتلندا في العام نفسه.

اليابان تغزو كويكبا على بعد ملايين الكيلومترات لفك لغز قديم

ستحاول مركبة فضائية يابانية جمع عناصر من تربة كويكب، على أمل التوصل لأدلة عن أصل النظام الشمسي والحياة على الأرض. وتقترب مركبة الفضاء «هايابوسا 2» من سطح كويكب «ريوغو» على بعد حوالي 280 مليون كيلومترا من الأرض. وذكرت وكالة استكشاف الفضاء اليابانية، الخميس، أن المركبة بدأت في الاقتراب من الكويكب في الساعة الواحدة بعد ظهر اليوم بالتوقيت المحلي. ويبلغ قطر الكويكب نحو 900 مترا، ويشير اسمه لقصر تحت البحر في التراث الياباني. وتاجلت العملية خمس ساعات بسبب إجراءات السلامة، لكن المركبة وهي بدون قائد، ستهبط على سطح الكويكب كما هو مقرر صباح الجمعة. وستحاول «هايابوسا 2» جمع عناصر من تربة الكويكب، والتي قد تعطي أدلة على أصل النظام الشمسي والحياة على الأرض. وستتطلب عملية الهبوط قدرا عاليا من الدقة، علما أن المركبة مزودة بشريط عرضة ستة أمتار لتجنب العوائق على سطح الكويكب



الشاهين: الأعياد الوطنية تعزز قيم الولاء والانتماء للوطن



جانب من الاحتفال بالاعيد الوطنية

أكد ممثل الهيئة العامة لشؤون القصر في إدارة مجموعة مدارس عبد الرحمن صالح الشايع، خالد الشاهين أن إدارة المجموعة حرصت على الاحتفال بالاعيد الوطنية وتنظيم مجموعة من الأنشطة لتعزيز الوعي الوطني وغرس قيم الولاء والانتماء في نفوس النشء من الطلبة والطالبات، موضحاً أن الأنشطة المقدمة تنوعت ما بين أنشطة تعليمية وثقافية واجتماعية وترفيهية أضفت أجواء من المرح والسعادة على الطلبة والطالبات. وأشار الشاهين في تصريح صحفي على هامش احتفال المجموعة بالاعيد الوطنية، إلى أن الهيئة التعليمية في كافة مدارس المجموعة كانت على أهبة الاستعداد لخروج الاحتفالات على الوجه الأفضل واستفادة الطلبة والطالبات من برامج الأنشطة المقدمة، مؤكداً حرصه على التواجد بين أبنائه الطلبة والطالبات في مختلف مدارس المجموعة لتتبع سير الاحتفالات ومشاركة الأبناء أجواء الفرحة بالاعيد الوطنية.