

لندن تنخفض عن الأرض كل عام



كشفت علماء جيولوجيون بريطانيون بعد القيام بقياس التغيرات الجديدة في مستوى الأرض والبحر في العاصمة البريطانية لندن ومصب نهر / التايمز / أن لندن تنخفض بمعدل ٢ ملليمتر كل عام. وادرس العلماء في دراسة أعدت مؤخراً بالاعتماد على حركة المد في نهر التايمز ومتابعة الأقمار الصناعية وتأثير الجاذبية أن المياه ترتفع قرب لندن عبر البحر بمسوح ملليمتر كل عام أو أكثر وهو ما يضاف إلى انخفاض التربة بما يجعل الفارق أكثر وضوحاً. وأكدت الدراسة أن القشرة الأرضية ما زالت تتأثر بفقد الغطاء الجليدي الثقيل الذي كان يغطي أغلب بريطانيا قبل أكثر من عشرة آلاف سنة خلال العصر الجليدي الأخير حيث أن جنوب شرق بريطانيا وخاصة لندن ما زال ينخفض ببطء. وقال الدكتور ريتشارد بينجلي من معهد الهندسة السحية في جامعة / نوتنجهام / سبق وأن عرف أن



العدسات الإصطناعية المغناطيسية



السريعة. الآن، يقود الباحثون الأمريكيون سلسلة من المحاولات لتحسين تتبع حركات العين على أمل التوصل إلى تطوير التطبيقات المعلوماتية العسكرية، كما تتبع حركة عيون قائد الطائرة المقاتلة واتجاهاتها. لذلك، يسعى الباحثون في معهد "ماساشوسيتس" التكنولوجي، في كامبردج، إلى تطوير عدسات لاصقة مغناطيسية. ويلبس الجندي أو الجندي هذه العدسات مع محسّس (sensor) مغناطيسي يضعونه على جانب رأسهم، ويلتقط المحسّس أي تغييرات

في الحقل المغناطيسي المحلي مستنبطاً بالتالي كيف تتحرك عيون لابس العدسات، وفي أي اتجاهه. بغض النظر عن توجيه الرأس وحركاته، يعمل النظام الجديد في حالات الطقس الصعبة أو الإضاءة الضعيفة (كما وضع منظار الوقاية من أشعة الشمس أو الغبار). ويؤمن الباحثون بأن هذه العدسات المغناطيسية يمكن أن تساعد المعاقين أيضاً في السيطرة الكاملة على معداتهم، كما الكرسي المدولب (كرسي المعوقين).



١٩٦٩ / ٧ / ١٩ نزل "نيل أرمسترونج" أول إنسان على سطح القمر، أول من قام باكتشاف الجانب المظلم من القمر كانت المركبة الفضائية السوفيتية "لونا ٢" عندما قامت بجولات مدارية حول القمر في ١٥ سبتمبر ١٩٥٩. وأول من حط قدمه على سطح القمر هو "نيل أرمسترونج"، قائد المركبة الفضائية الأمريكية "أبولو ١١" في ٢٠ يوليو ١٩٦٩.

١٩٦٦ / ٧ / ١٩ صدرت القوانين الاشتراكية في مصر الناصرية، في مثل هذا اليوم من عام ١٩٦٦ صدرت القوانين الاشتراكية في مصر الناصرية تم بموجبها تأميم الكثير من الصناعات والمؤسسات التجارية وصار الحد الأقصى للملكية الزراعية ٥٠ فداناً للفرد و ١٠٠٠ للآصرة، ومن أسوأ ما ترتب على هذه القرارات هي خضوع الاقتصاد لإدارة بيروقراطية تنفذ إلى الكفاءة والدقة وروح المبادرة والابتكار فضلاً عن تشي الفساد فيها.

شخصيات خالدة بطرس البستاني أحد أعلام النهضة العربية الحديثة

هو علم من أعلام النهضة العربية الحديثة والمعروفة ب(اليقظة العربية) وكان واسع الاطلاع، عرف بأن له باعاً كبيراً في اللغة والأدب والتأليف... وكنيته البستاني هي لقب الأسرة أدوا للغة العربية والأدب خدمة جلية ولد بطرس البستاني في قرية الدبية في لبنان سنة (١٨١٩)، وتلقى علومه في مدرسة عين ورقة كبرى مدارس ذلك الوقت، وتعلم فيها لغات عدة كالسريانية واللأينية والاطالية إلى جانب الفلسفة واللأوت والفرع الكنسي وترس الأكلزية على نفسه. وفي عام (١٨٤٠) ذهب إلى بيروت واتصل ببعض المبعوثين الأمريكيين وتعلمهم العربية ويعرب لهم الكتب واستعانوا به على إدارة الأعمال في مطبعتهم.



تلهبني.. جمرة الزائدة! ××× وأشعر أني أفعى بلا أي سم!.. وأني عيسى اليسوع بلا مائدة!..

ككل المعاقين.. في خيبة العمق أحضن دائي وأهزأ بالوصفة الواعدة... ××× ككل ضحايا مؤامرة السلم في زمن الحرب..

متعددة في الحساب والنحو والصرف واللغة والأدب كما ترك لنا أثراً كان لها أبلغ الأثر في ثقافة عصره. كما ترك سعدياً من لخطب والمحاضرات والمقالات التي كان يلقيها في المنتديات والجمعيات ويديجها في الجرائد والمجلات. كذلك أنشأ مستعنياً بابته الأكبر سليم أربع صحف بالإضافة إلى نغير سورية وكانت جميعها صحفاً سياسية، وتجارية، وأدبية أسبوعية أو يومية. أما أعظم أثاره على الإطلاق فهي (دائرة المعارف) التي عرفها بقوله: إنها قاموس عام لكل فن ومطلب وقد صدر منها في حياته ستة أجزاء، وصدر منها بعد وفاته خمسة أجزاء. واشتغل فيها أبناؤه وتوقف العمل قبل أن يكمل المشروع وتعد هذه الموسوعة فعلاً أول موسوعة وطنية قائمة على المنهج الحديث في التأليف أما الأثر الثاني له، والباقي أيضاً



طهران حالياً هي أزمات المرور الخائفة ونسبة التلوث العالية في الجو وما ينتج عنها من مشاكل تنفسية للسكان إضافة للاحتماالات القوية لتعرض المدينة لزلزال عنيف، لدرجة أن الحكومة بدأت تفكر جدياً في إنشاء عاصمة أخرى للتقليل من هذه المشاكل التي تواجهها المدينة المكتظة.

وقد أفتحت شبكة مترو أنفاق في طهران عام ٢٠٠١ م، حيث نشأت فكرة إنشاء مترو الأنفاق فيها عام ١٩٧١، حيث تفرقت الفكرة لأسباب متعددة منها الثورة الإسلامية في إيران والحرب الإيرانية العراقية في الثمانينيات إضافة لأسباب أخرى. من أهم المشاكل التي تواجه



ثقت جسدتها 1903 مرات

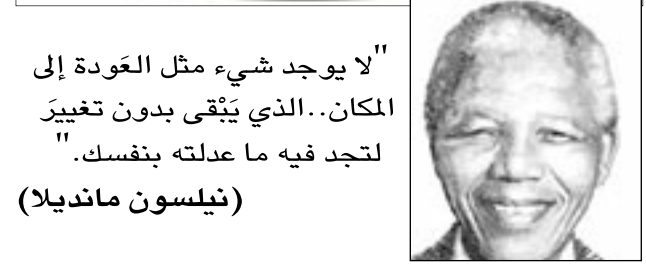


دخلت برازيلية موسوعة غينيس للأرقام القياسية العالمية بعد أن ثقت جسدتها ١٩٠٣ مرات لتزيينه بقطع من الحلي وقد كانت تخشى العودة إلى وطنها إذ قد تجتذب اهتماماً كبيراً قد يعرضها للسرقة.

برنامج إذاعي يستمر لمدة 52 ساعة دون توقف

استطاع عماد القطبي، الإذاعي المغربي "قطبي شأو" أن يقدم برنامجاً الذي تبثه إذاعة "كازا إف إم" المغربية الجهوية، لمدة ٥٢ ساعة دون توقف وبدون مغارته وثلاثة من معاونيه استوديو الإذاعة بعين الشق بالدار البيضاء.

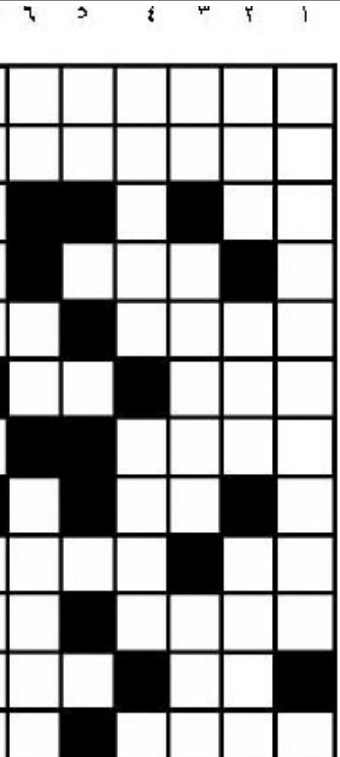
أقوال مأثورة



"لا يوجد شيء مثل العودة إلى المكان.. الذي يبقى بدون تغيير لتجد فيه ما عدلته بنفسك." (نيلسون مانديلا)

أضحك.. أضحك.. أضحك الدنيا مأك بسيطة

دخلت إحدى القارات مكتب رئيس تحرير إحدى المجلات وقالت له: أسهمني مني في تحرير المجلة، أقدم هذه النكتة. وبعد أن قرأها قال لها: إنها نكتة باردة! قالت: بسيطة.. أنشرها في فصل الصيف.



كلمات متقاطعة

أفقياً

١- أعلى قمة في بلدنا وتعتبر كذلك أعلى قمة في شبة الجزيرة العربية وبلاد الشام.

٢- عاصمة الأوغندي.

٣- والدة حرب.

٤- طريق.

٥- يشاهد في الصحراء.

٦- حليبي - حيوان قطبي.

٧- جمع (نسر).

٨- أحرف متشابهة - تهذيب.

٩- أحد الوديان - خراب.

١٠- فريد - قمر - للذئب.

١١- اله - جمع (قيد) - من الطيور الجارحة.

عمودياً

١- ممثل سوري.

٢- وطواط - الهي - شهر ميلادي.

٣- للفي - قريبة.

٤- مدينة اماراتية.

٥- منطقة سورية.

٦- يضع.

٧- من الزهور.

٨- العطرية (معكوسة).

٩- غير مطبوخ.

١٠- والد - مفرد روائي.

١١- عكس (نهاية).

١٢- أجوبة.

١٣- متشابهان.

١٤- عاصمة بريطانيا.

١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠ ١١ ١٢

١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠ ١١ ١٢