

بسبب تأخر وصول منهج الإنجليزية (التعليم) والمغردون... صراع الفضاء المفتوح

متوافرة للجميع، ومن السهل الحصول عليها في أي منطقة من مناطق السعودية، وبخاصة في القطاع التعليمي؛ إذ يشترك الكثير من الطلاب وأولياء الأمور في منتديات ومحادثات الواتساب، بحسب المناطق وبحسب المرحلة التعليمية والمدرسة، والجميع يتبادلون المعلومات، وعندما يسأل طالب أو ولي أمر عن شيء ما تأتيه الإجابات بكثرة من بقية المشتركين، كل بحسب وجهة نظره؛ الأمر الذي يؤكد أنه لا توجد معلومة غائبة. وتابع: عندما يحاول مسؤول في وزارة التعليم أن يجعل صورة وزارته أمام الرأي العام، ويخفي معلومة تأخر وصول منهج اللغة الإنجليزية، وهي معلومة معروفة لدى الجميع، فهذا عبث غير لائق، وغير مقنع للجميع، وكان من الأولى أن يتبع مبدأ الشفافية والصدق والصراحة؛ فهذا أقصر الطرق لإيصال الحقيقة بدون جدال أو انتقاد.

أخطأ:

ويرى الطالب حسام عبدالله (في المرحلة الثانوية) أن "التحدث الرسمي للوزارة العصيمي خطأ عندما نفى حدوث المشكلة". وقال: "عصر إخفاء المعلومة انتهى إلى الأبد مع انتشار عصر مواقع التواصل الاجتماعي، ومواقع الدردشة والتواصل، مثل الواتساب؛ فأبى مشكلة أو موقف أو حادثة تنتشر انتشار النار في الهشيم، ومن الخطأ إنكارها من أي جهة؛ إذ الأفضل الاعتراف بها، ومحاولة علاجها بأي شكل كان".



ويتجاوبون معها". وأضافوا "أما أن يأتي مسؤول ما وينفي وجود المشكلة من أساسها أمام وسائل الإعلام، مع أنها واقع يعلمه أكثر الطلاب، ويعانونه، فهذا غير منطقي، وغير مقبول، وغير مقنع للجميع". ويقول عبد الرحمن اليوسف، ولي أمر طالب في المرحلة المتوسطة: "في عصر مواقع التواصل الاجتماعي كل الأخبار والمعلومات

الاجتماعي إلى أن "منهج اللغة الإنجليزية تأخرت بالفعل لدى جزء كبير من المدارس في مناطق المملكة، وقد يكون لهذا التأخير أسبابه الجوهية والمنطقية لدى الطلاب وأولياء أمورهم، ولا مانع من ذكر هذه الأسباب بصراحة وشفافية كاملة، مع تحديد موعد لتسليم الطلاب المناهج؛ الأمر الذي يجعل الجميع يتفهم هذه الأسباب، ويقدرونها،

التقصير عن الوزارة من جهة، وإقرار وكيل الوزارة الحارثي بالتهمة وتأكيدا من جهة أخرى، يرفض الطلاب وأولياء أمورهم أية محاولات لتجميل صورة الوزارة على حساب المصلحة العامة للعملية التعليمية، مشددين على أهمية اتباع أقصى الشفافية في المرحلة المقبلة؛ حتى يكون الجميع على بيّنة من أمرهم، وأشعار أولياء أمور في مواقع التواصل

12 من أفضل أدوات الموارد التعليمية المفتوحة



الصحف ومواقع التواصل الاجتماعي عن أن ٨٠ في المائة من مناهج اللغة الإنجليزية لم تصل للمدارس في مناطق المملكة كافة حتى الوقت الحالي، مؤكداً أن ٧١ في المائة من ابنائهم من الكتاب المدرسي سيما مادة

الانجليزي، إذ عكست هذه النقاشات تباينا كبيرا في تعامل موظفي وزارة التعليم مع الطلاب وأولياء الأمور في الموضوعات التعليمية المختلفة؛ ما يشير إلى موسم دراسي غير واضح المعالم، على الرغم من مرور أسبوعه الثاني.

وكان المتحدث الرسمي للوزارة مبارك العصيمي قد نفى ما تم تداوله في بعض

جدة - البلاد
ثمة معركة حامية الوبس تدور رحاها هذه الايام على شبكات التواصل الاجتماعي بين وزارة التعليم وأولياء أمور بعض الطلاب بسبب تأخر الوزارة في توفير احتياجات ابنائهم من الكتاب المدرسي سيما مادة الانجليزي، إذ عكست هذه النقاشات تباينا كبيرا في تعامل موظفي وزارة التعليم مع الطلاب وأولياء الأمور في الموضوعات التعليمية المختلفة؛ ما يشير إلى موسم دراسي غير واضح المعالم، على الرغم من مرور أسبوعه الثاني.

وكان المتحدث الرسمي للوزارة مبارك العصيمي قد نفى ما تم تداوله في بعض

مطارات المملكة تتحصن ضد التزوير بجهاز الـ ٣٠ ثانية



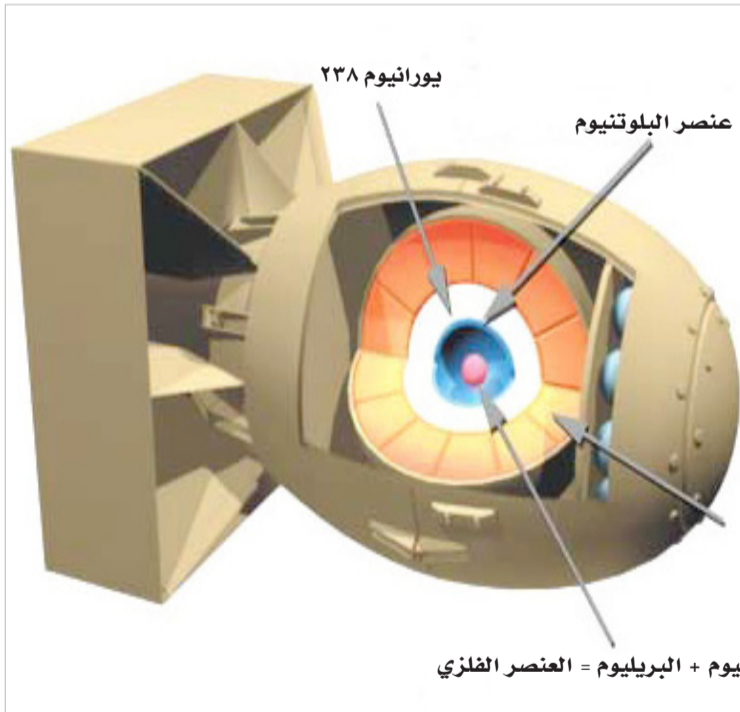
قال قائد قوات الحج بجوازات مطار الملك عبدالعزيز الدولي العميد نياف بن سلطان الرويس، إنه تم التركيز على تطوير التقنية بإدخال (جهاز المضاهة الذي يذوق في الصورة المرفقة في الجواز مع صورة الشخص الذي يحمله).

وأوضح العميد الرويس أن الجهاز ساهم في كشف العديد من الجوازات والتأشيرات المزورة، قائلا: "رغم تطور الأسلوب الإجرامي للتزوير، فإن لدينا أجهزة حديثة تكشف أي عملية تزوير خلال ٣٠ ثانية". وكانت إدارة مطار الملك عبدالعزيز الدولي في جدة سجلت أكبر حركة نقل جوية يشهدها المطار منذ إنشائه؛ حيث بلغ حجم حركة المسافرين عبر صالات المطار الثلاث للعام الماضي ٢٩ مليوناً و٧٨٥ ألفاً و٨٧٤ راكباً، بزيادة تصل إلى ٦,٦٪ مقارنة بعام ٢٠١٤.

جدة - البلاد

حقق جهاز يستخدم لأول مرة في صالات الحج، نجاحاً غير مسبوق بإعادة ٤٩ شخصاً قدموا بتأشيرات حج وجوازات مزورة قام الجهاز بكشفها؛ إذ يطابق الجهاز الصور بأدق تقنية عالمية لكشف الوثائق المزورة ويكشف عمليات التزوير بدقة ٩٩٪ خلال ٣٠ ثانية. ودخل هذا الجهاز فعلياً الخدمة في الجوازات، وخاصة في صالات الحج، ويعد الأذكى عالمياً في قراءة الصورة ومطابقتها مع الوجه أثناء عملية التصوير، لتسجل من خلاله الجوازات السبق في إدخاله الخدمة ليكون مضاهياً لجهاز عين الصقر الذي كان يستخدم في السابق لكشف الوثائق المزورة ومنتحلي الشخصية. ويعمل هذا الجهاز ككاشف للتزوير، وهو جهاز محمول يتم استخدامه في أي موقع إذا دعت الحاجة إليه؛ حيث

كشف طريقة لاخترق حشوة الرؤوس النووية



جدة - البلاد

وجد علماء الفيزياء سبيلا للتعرف على مصداقية (حقيقة) الرؤوس النووية دون أن يكشفوا تصميمها ومحتوياتها، وقد نشروا نتائج دراستهم في مجلة "طبيعة الاتصالات" وحسب قول الباحثين فإن اتفاقيات ستعقد مستقبلا بشأن فرض الرقابة على الأسلحة ستطلب تأكيد مصداقية الرؤوس النووية أي انها تعد رؤوسا نووية حقيقية. لكن تحركات الأمان تقضي بالاكتشاف معلومات عن تصميم أسلحة الدمار الشامل لكلا الجانبين.

واستعان العلماء بتجربة التشفير التي تسمح للجهة التي تتولى إجراء اختبارات التأكد من هذه المصداقية بقول ما تراه من دون أن تمتلك أية معلومات إضافية من تلك الواردة من الجانب الآخر. وقد وضع علماء الفيزياء رأساً قتالية (أو ما تمثله) بين مصدر للنيوترونات وكاشف لجسيمات مشحونة ليظهر ختم الرأس القتالية في فقاعات المستحلب. ثم قامت أجهزة خاصة بتحليل كيفية توزيعها. والنتيجة الإيجابية ستكون عبارة عن إشارة بسيطة تؤكد أن الرأس القتالية تشبه النموذج (أي ما هو مطلوب منها)، لكنها لا تقدم أية معلومات مفيدة عنه.



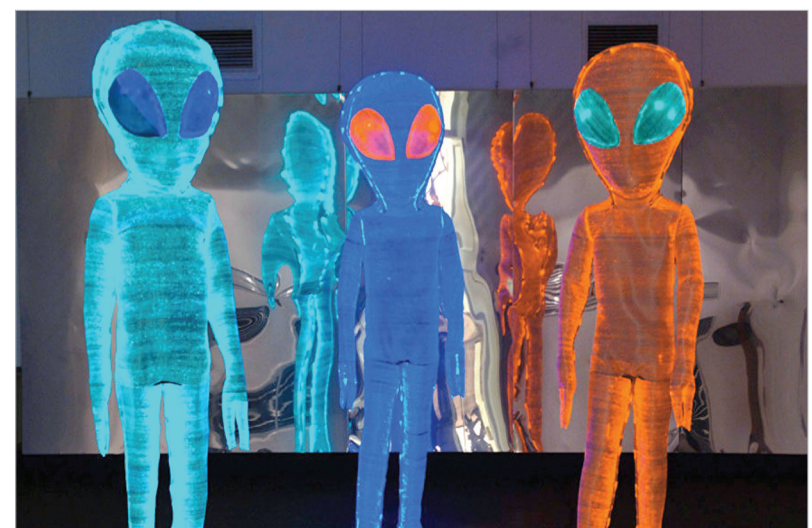
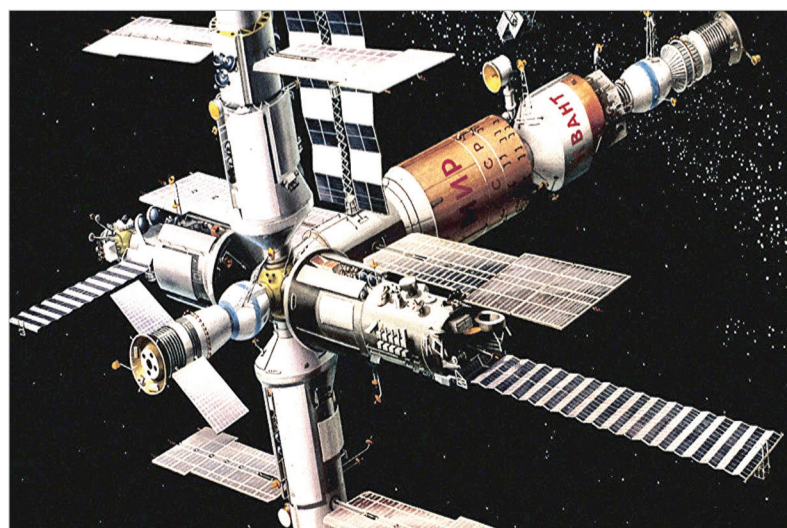
تطبيق يمكن من تصفح اليوتيوب دون إنترنت

مشاهدة الفيديوهات بشكل أكبر في المناطق الضعيفة الاتصال بالإنترنت، ويتيح التطبيق للمستخدمين حفظ ملفات الفيديو لمشاهدتها لاحقاً، دون الاتصال بالإنترنت، كما يسمح بتشارك الفيديوهات مع المستخدمين المطين دون الحاجة لإدخال أي بيانات تذكر. ويعتمد تصميم التطبيق على ميزة المشاهدة الذكية من دون إنترنت، والتي أطلقتها يوتيوب لأول مرة في الهند خلال وقت سابق من هذا العام.

جدة - البلاد

بشرى سارة زفتها غوغل بإعلانها إطلاق تطبيق "يوتيوب غو"، الذي يهدف إلى توسيع إمكانية تبادل ملفات الفيديو ومشاهدتها دون الحاجة للاتصال بالإنترنت. وقد صمم التطبيق الجديد مع أخذ المستخدمين في الهند بعين الاعتبار، حيث سيتم اختبارها من خلالهم في بادئ الأمر قبل إطلاقه على نطاق واسع، ويمكن الهدف من "يوتيوب غو" في تفعيل

الصين تبدأ في استخدام أكبر تلسكوب في العالم للبحث عن كائنات فضائية



والنجوم، وأي علامة ممكنة للحياة خارج كوكب الأرض. وتلاحظ أن إمكانات فاست لاستكشاف الحضارات الغريبة يتجاوز ما بين ١٠-٥ مرات عن المُعدّات الحالية؛ لأنه بالإمكان رؤية الكواكب الأكثر ظلاماً.

الأرض. وبلغت تكلفة إنشاء فاست ما وصل إلى ١٨٠ مليون دولار، على أن تُستخدَم كل هذه الاستثمارات من قِبَل علماء الفلك؛ لمراقبة درب التبانة، والمجرات الأخرى،

بكين - وكالات

قررت الصين العمل باستخدام أكبر تلسكوب في العالم؛ فاست FAST؛ للبحث من خلاله عن الكائنات الفضائية، وأي حياة مُفترضة خارج كوكب