

«الطيران المدني»: هبوط اضطراري لطائرة «الكويتية» في المطار بسبب خلل فني

أعلنت الإدارة العامة للطيران المدني هبوط طائرة ركاب تابعة لشركة الخطوط الجوية الكويتية اضطراريا في مطار الكويت الدولي بعدما تلقت بلاغاً من قادتها يفيد بمحاجة لذلك بسبب وجود خلل في إطارات الطائرة.

وقال المتحدث الرسمي باسم الإدارة مصوّر الهاشمي لوكالة الانباء الكويتية (كونا) أمس إن إجراءات الطوارئ والسلامة في تلك الحالة تتضمن الهبوط اضطرارياً ووضحاً أن الطائرة وهي من طراز (آيبي بي 330) كانت قادمة من مطار الرياض الدولي إلى مطار الكويت وهبطت اضطرارياً ويعني ذلك اتخاذ الإجراءات المتعلقة بالسلامة والطوارئ مثل هذه الحالات.

العدد 2737 - السنة العاشرة
الجمعة 10 رجب 1438 - الموافق 7 أبريل 2017
Friday 7 April 2017 - No.2737 - 10th Year

لدى استقباله الفائزين في أولمبياد الفيزياء، والرياضيات الخليجية في المطار

الفارس : « التعليم العام » يدرس فائض التخصصات من غير الكويتيين لاتخاذ القرار المناسب بخصوصهم

طرح مناهج الصفين الثالث والسابع المطورة على موقع الوزارة لاستطلاع آراء أهل الميدان

ثقافية أو اجتماعية أو رياضية.
ولفت المقصود إلى أن هذه
المشاركات هي حوصلة جهود
المعلمين لإخراج طلبة قادرين
على المشاركة في المسابقات
الدولية خصوصاً في المجالات
العلمية كمسابقات العلوم
والرياضيات والفيزياء عبر
الدورات التدريبية المختلفة.
وقال إن الوزارة تجهز
للحصول على الميدالية الذهبية
للمراحل المقلقة "لأن نتائج العام
الحالي مرشحة وتطبق الخطة
التي وضعها توجيه العلوم
والرياضيات". منمننا للطلبة
مزيداً من التوفيق والنجاح ورفع
اسم الكويت عالياً في المحافل
الدولية.

وأضاف أن الوزارة ستقوم بإعداد احتفالية ضخمة خلال الفترة القليلة المقبلة تكفل الطلاب الذين شاركوا في المسابقات الدولية وحققوا إنجازاً مقدمة في كل المجالات وسنتilmiş على وضع صور وأسماء أبطالها ضمن لوحات الشرف في كل المدارس بالمناطق التعليمية الست.

وكان خمسة طلبة كويتيين حققوا أعلى معدلات فضية وبرونزية في أولمبياد الفيزياء والرياضيات التي أقامتها مكتب التربية العربي لدول الخليج في العاصمة السعودية الرياض.

وحقق الكويتيون يوسف بدر العنزي برونزية الفيزياء الخليجية وأحرز عن المطوع قضية الرياضيات الخليجية فيما حصد كل من حسين السيفي وأحمد الملا ومنصور السريع برونزية الرياضيات الخليجية.



ومصرحها توسائل الاعلام



لفارس مستقبلاً القاتزين

لوجود لأي مستشارين من غير الكويتيين في مكتبي
الكندري : لجان التعاقدات الخارجية بدأت عملها لسد النقص في مادتي الرياضيات والفيزياء
نسق مع «الصحة» للكشف عن سماعات الغش التي تستخدم خلال الاختبارات
المقصد : الوزارة تحتهد الحصوا على الميدالية الذهبية للمحفلة المقبولة

مبينة ان هناك تنسيقاً وتعاوناً مع وزارة الصحة بهذا الشأن "وتم إطلاق حملة توعية للطلبة حول مخاطر تلك الساعات التي لا تخرج أحياناً إلا عن طريق المغناطيس".

وذكرت ان هناك توعية لإدارات المدارس وأيضاً أولياء الأمور إضافة إلى توفير وسائل الكشف عن تلك المعاين التي تستطيع كشف الترددات الصادرة عنها عن بعد مؤكدة حرص الوزارة على الضغاء على ظاهرة الغش في الاختبارات.

من جانبها أكد وكيل وزارة التربية المساعد للتنمية التربوية والأنشطة فيصل المصيبيح حرصه على المشاركة في كل الأنشطة الخارجية على المستوى العربي والدولي والعالمي بجمع الحالات سواء كانت علمية أو

لجنة أخرى خاصة بفلسطين اضافة الى فتح الباب للنوعية المحلي . وعن الاستعدادات التي اتخذتها الوزارة لفترة الاختبارات اوضح الدكتور ان هناك جهوداً جاربة على قدم وساق لاستقبال اختبارات الفترة الدراسية الثانية وهناك استعدادات بالتعاون والتواصل مع مؤسسات ووزارات الدولة منها وزارتنا الداخلية والصحة لتوفير كافة الاحتياجات.

وأشار الدكتور الى ان العمل جار استعداداً لطباعة الاختبارات وأيضاً المشرف لإدخال درجات الاعمال بالكامل وأيادى كل السبل الكفيلة لإداء الطلبة للاختبارات.

ولفتت الى الجهود المبذولة للكشف عن سعوات الغش التي تستخدم خلال الاختبارات مصر والأردن وهناك

قبل لجنة التسبيير المشرفة على تطبيق المشروع.
وكشف عن فتح المجال كله لإطلاق أهل الميدان على عملية التطوير التي تنفذها الوزارة ومنها افتتاح مؤكدا أهمية أخذ رأي أهل الميدان لأنهم قادرون على استطلاع بعض الأمور التي يمكن أن تفيد في إعادة النظر في طريقة تقديم المنهج وأخراجه.
وأعرب الطارس عن الأمل في تفاعل أهل الميدان مع المعلومات التي تقدم إليهم خصوصا ما يتعلق بمنهج الصف السابع لأنه حساس ويحتاج إلى غربلة عمرية إيه يتعامل مع مرحلة عمرية معينة.
على صعيد آخر تلقى الوزير الطارس وجود أي مستشارين من غير الكويتيين في مكتبه مبينا أن قطاع التعليم العامدرس حالياً مائدة المات الفضية والبرonzية.

أكد وزير التربية ووزير التعليم العالي الدكتور محمد الفارس أهمية مشاركات الطلبة في المسابقات الخلilliحة والعلميّة في صقل مهاراتهم وتنمية قدراتهم وتحفيزهم و منهم التحدي لتوسيع المذاالت المستقيمة.

وأشاد الفارس في تصريحاته للصحافيين لدى استقباله في مطار الكويت الدولي أمس الطلبة الكويتين بمعاهد العلوم فضية وبرونزية في أولمبياد الفيزياء والرياضيات الخالجية بالإنجازات التي حققها هؤلاء ونيلهم ميداليات فضية وبرونزية حيث لم تذهب جهودهم هدر.

جهودهم هدراً.
وقال إن وزارة التربية وفرت كل الإمكانيات حتى حق الطلبة هذه النتائج متقدماً بالشكر للقائمين على المسابقة بما قدموه من دعم للطلبة موضحاً أن الوزارة تتحقق من خلال إشراك الطلبة بهذا النوع من المسابقات أحد أهدافها الأساسية من خلال إشاحة الفرصة للطلبة لإبراز الإبداعات في المجالات العلمية.
وأعرب عن الامل في فتح أبواب مشاركة الطلبة في مادة الكمبيوتر أيضاً مهدياً هذا الانجاز إلى سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح وسمو ولي العهد الشيخ تواضف الأحمد الجابر الصباح حفظهما الله ورعاهما وأعداً بعزيز من الدعم مثل هذا النوع من الأنشطة.
ونذكر السفارس أن الوزارة ستوفّر كل الإمكانيات والدعم على مختلف الصعد وتتطلع إلى مشاركة طلبة الكويت في

وزراء الداخلية العرب : أسبوع لمخاطر التطرف والارهاب

السكنية» : بدء الإجراءات التنفيذية
لا شهاد اتحاد ملاك حار الأحمد



Digitized by srujanika@gmail.com

بالغ التقدير للدور
البارز الذي يقوم به
الرئيس التونسي
لتعزيز التعاون
العربي على مختلف
الأصعدة

ووجه وزراء الداخلية العرب في ختام اعمالهم برقية شكر الى الرئيس التونسي الباجي قائد السبسي عربين عن تقديرهم البالغ واعتزاهم العميق بالدور البناء الذي يقوم به لتعزيز التعاون العربي على مختلف الاصعدة وبجهوده الكبيرة لتحقيق طموحات الشعب التونسي الى الرقى والازدهار في كنف الامن والاستقرار.

وشهدت الدورة الـ34 لمجلس وزراء الداخلية العرب تسليم تونس رئاسة المجلس من قبل مملكة البحرين التي ترأست الدورة السابقة فيما شهدت الجلسة الختامية عرضاً لفيلم وثائقي عن جائزة وسام الامير نايف للأمن العربي.

A group photograph of fifteen men in formal attire, including suits and traditional robes, standing outdoors in front of palm trees and a building.

نظمتها الامانة العامة للمجلس خلال عام 2016 ونتائج الاجتماعات المشتركة التي انعقدت خلال العام نفسه بالإضافة إلى التقرير الخاص باعمال جامعة تابع العربية للعلوم الامنية لعام 2016 معرضاً عن تقديره للجهود التي يبذلها رئيس المجلس الاعلى للجامعة الامير محمد بن نايف في دعم هذا الصرح العلمي الامني العربي.

غير المشروع للمخدرات والمؤثرات العقلية) و (الاستراتيجية الامنية العربية) و (الاستراتيجية العربية لمكافحة الإرهاب) و (الاستراتيجية العربية للسلامة المرورية) و (الاستراتيجية العربية للدفاع المدني) و (الاستراتيجية العربية للأمن الفكري).

واعتمد المجلس توصيات المؤتمرات والاجتماعات التي عقدت في دروبته الاولى لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود تقديراً لدوره الرائد والمميز في دعم قضايا الامة العربية والاسلامية وجهوده في المحافظة على الامن والسلم العالميين.

واعتمد المجلس التقارير الخاصة بعانتذه الدول الاعضاء من (الاستراتيجية العربية لمكافحة الاستعمال

■ منح وسام الامير
نايف للامن العربي في
دروته الاولى لخادم
الحرمين لدوره
الرائد والمتميز في
دعم قضايا الامة

اوْصى وزرَاء الداخِلية العرب امْس الاول بِتعزيز التعاون والتنسيق بين الدول العربية في مكافحة الارهاب وتنظيم اسبوع عربى سنوى للتنوعية بمخاطر التطرف والارهاب خلال المُفترة بين الرابع والعالى من يناير من كل عام.

ودعا البيان الختامى للدورة الـ 34 لمجلس وزرَاء الداخِلية العرب الدول الاعضاء الى الاحتفال بالاسبوع العربى للتنوعية بمخاطر التطرف والارهاب وتكتيف برامج التنوعية بمخاطر التطرف والارهاب خلاله.

كما قرر مجلس وزرَاء الداخلية العرب منح وسام الامير نايف للامن العربى من