

## مجليات

آخر الأخبار المحلية زوروا موقعنا على  
www.alanba.com.kw/Local

## القنصلية المصرية تنظم ندوة عن العفو الأميري لمخالفي الإقامة

أعلنت القنصلية العامة لجمهورية مصر العربية لدى الكويت انه سيتم عقد ندوة توعوية لابناء الجالية من جانب المسؤولين بالادارة العامة للهجرة للتعريف بالتعليمات الخاصة بالعفو الاميري لمخالفي الإقامة وتلقي اي استفسارات بشأن قوانين الإقامة بالكويت، وذلك يوم الاربعاء 13 الجاري الساعة السابعة مساء بمقر القنصلية العامة بمنطقة الروضة لمن يرغب من ابناء الجالية المصرية في حضور الندوة المشار اليها.

## «مخترع العرب 2010» شارك بثلاثة اختراعات

## المخترع الكويتي صادق قاسم يفوز بميداليتين ذهبيتين وأخرى فضية في منافسات معرض جنيش الدولي الـ 39

والزميلة «القبس» ومساعدة الفريق المكون من عبدالله مراد وعبدالله ابو القاسم مبينا انه عمل مع الفريق بشكل متكامل للتجهيز للمعرض من جميع الجوانب.

وأضاف انه لاقي اصدقاء ايجابية عن المشاركة مبينا ان معرض جنيش للاختراعات من أهم المناسبات العلمية التي يجب على كل مخترع ان يشارك فيها.

وأكد ان حصوله على لقب مخترع العرب 2010 زاد من طموحه لتتويج اسم الكويت عالميا معربا عن امله في الحصول على مركز متقدم في هذا المعرض. وذكر انه تلقى عروضاً على جميع الأجهزة التي طرحها من حيث التصنيع والتوزيع مبينا ان ذلك يدل على أهمية وتميز الأفكار التي طرحها في المعرض.

وقال ان مشاركته في معرض جنيش لسن تكون نهاية المطاف مؤكدا انه سيستمر في العطاء والابداع في المجال العلمي ومحاوله ترك بصمة في المحافل العلمية ورفع اسم الكويت عاليا.



المخترع صادق قاسم مع فريق العمل عبدالله مراد وعبدالله ابوقاسم

الأطفال من الباب عن طريق جهاز يقوم بقياس الطول ووزن الشخص الراغب بالخروج حسب المعايير المبرمجة. وعبر قاسم عن شكره لله سبحانه على مشاركته في هذا المعرض من خلال دعم بيت التمويل الكويتي والنادي العلمي

المياه ترصد حركة الشخص عنده دخوله «الشاور» او من تزايد البخار اثناء الاستحمام. وقال ان الاختراع الثالث هو جهاز «سمارت دور» وهو نظام امان للأطفال بحيث يستطيع الوالدان ان يتحكموا في خروج

كويتا: في تطور يدل على قدرات الشباب الكويتي على الوصول إلى أفضل المستويات وتحقيق المنجزات متى ما توافرت لهم الظروف المناسبة، فاز أمس المخترع الكويتي صادق قاسم (الفائز بجائزة مخترع العرب 2010) بميداليتين ذهبيتين وأخرى فضية في منافسات معرض جنيش الدولي للاختراعات الـ 39.

وكان قاسم شارك في المعرض بثلاثة اختراعات قال عنها ان اختراعه الأول هو جهاز «الكسنت» الذي حصل به لقب مخترع العرب مبينا ان الجهاز عبارة عن وحدة تحضير عينات مخبرية. وبين ان «الكسنت» عبارة عن جهاز يقوم بخمس وظائف أساسية في المختبر (تسخين وتبريد وخلط ورج وسحب مواد) في مكان واحد ما يسهل العملية في المختبر بحيث يختصر الوقت في العملية ويقلل الأخطاء الواردة وأهم عامل هو ثبات النتائج. وأضاف ان الاختراع الثاني هو جهاز «سمارت فنت» المخصص بتقليل استهلاك الطاقة والكهرباء عن طريق أجهزة تحسس داخل دورات

اربع  
طقم الماس  
كل يوم أحد

## أشارت إلى أن زيادات الديوان لن تؤثر على موقفها

«المعلمين»: إقرار الكادر بات وشيكا

## وعلى الوزير المقبل الاستفادة من التجارب السابقة

دموضي الحمود، أم تم اختبار وزير جديد، فإن ما تامله في الحاليين، هو أن يضع الوزير المقبل نصب عينيه، التجارب

الوطنية والإستراتيجية، من خلال الحملة الواسعة والجادة التي قامت بها عن طريق لجنة كادر المعلمين المنتقاة عن مجلس إدارتها و فريق دوائر العمل التطوعية التي شكلتها بمشاركة أهل الميدان.

و حول التساؤلات المطروحة حاليا على مستوى أهل الميدان للمستجدات التي طرأت على الكادر عقب الشوط الكبير الذي قطع لإقراره من قبل السلطة التشريعية لمجلس الأمة، وما قبله من إقرار زيادة ديوان الخدمة المدنية، أشارت الجمعية في بيانها إلى أن المسألة لا تزال بالنسبة لزيادة الديوان مرهونة بالمرحلة المقبلة وأن موافقة الوزارة على الزيادات التي أقرها الديوان لسن تعطل أو تؤثر على مساعيها الحثيئة في إقرار الكادر في الوقت الذي مارالت تؤكد فيه رفضها التام لهذه الزيادات كونها لا تتوافق مع المطالبة بإنصاف المعلمين ومنحهم حقهم المشروع في تعديل رواتبهم بما يتوافق مع المرحلة الجديدة، والمسؤوليات

تكرت جمعية المعلمين أنه وفي ظل المعطيات المستجدة في شأن تعديلات كادر المعلمين المطروح من قبلها والمعرض للنقاش والتصويت عليه من قبل مجلس الأمة، فإن جميع المؤشرات باتت تبشر بالخير وفقا للموجسات والأسال المنشودة، خاصة عقب ما أقرته اللجنة المشتركة من قبل اللجنة المالية والاقتصادية، واللجنة التعليمية في مجلس الأمة من موافقة وبالإجماع على الكادر، وكانت قد سبقتها موافقة اللجنة التشريعية، إلى جانب التفهم والدعم الكبير الذي عبرت عنه غالبية النواب في دعم الكادر والمواقفة عليه، مضيفة أنه لم يتبق سوى عرض هذا الكادر للمناقشة والتصويت على مستوى الجلسة المقررة من قبل المجلس، والتي ستعقد بعد تشكيل الحكومة الجديدة، في الوقت الذي أكد فيه عدد من النواب، وبناء على تحركات حديثة من قبلها، وضع مناقشة هذا الكادر ضمن جدول الأولويات لجلسات مجلس الأمة المقبلة.

ونكرت الجمعية في بيان لها أنه وعلى ضوء الشوط الكبير الذي قطعه الكادر، فإنه يمكن القول إن مسألة الحسم والإقرار النهائي باتت وشيكة وقريبة المنال، خاصة أن غالبية النواب الأفاضل أبدوا دعمهم المطلق لتعديلات الكادر من واقع تفهمهم

الجسام التي يتحملونها. وأضافت الجمعية أنه وبالرغم من ذلك فإن الأمل يحدها في أن يعيد ديوان الخدمة المدنية النظر في الأخذ بما جاء في القانون المرفوع من أن تعديلات الكادر إلى جانب الاهتمام الكامل بتعديل أو وضع ورواتب المعلمين الوافدين، الذين يستحقون أن ينظر إليهم وإلى أوضاعهم نظرة جادة، بما ينصفهم أيضا ويؤمن لهم الاستقرار الوظيفي والاجتماعي المناسب وبما يتوافق مع جهودهم لدعم مسيرة التعليم في البلاد.

وعرجت الجمعية في ختام بيانها على مستجدات القضية الوزارية لسوزارة التربية في ظل تشكيل الحكومة الجديدة مشيرة إلى أنه وفي ظل ما تشهده الساحة السياسية من مستجدات تتطلب تشكيل حكومة جديدة، لا يعرف من خلالها من سيكون وزير التربية القادم، سواء جددت الحكومة بالوزير الحالية



مطيع العجمي

## .. ومخترعو «مركز صباح الأحمد للموهبة»

## يحصون 3 ميداليات ويهدونها لصاحب السمو



المخترع د. ترحي عواد الظفيري

متقدمة من خلال مشاركتهم في المعارض الدولية يعكس ويساهم في رفع مستوى المشاركة العالمية من المخترعين في معرض الشرق الأوسط المقبل.

من جهتها قالت عضوة اللجنة العلمية لمعرض الاختراعات في الشرق الأوسط والمشاركة في معرض جنيش الـ 39 دنيا الدغيشم لـ «كويتا» ان معرض الاختراعات الدولي الرابع سيشهد مشاركة أكثر من 40 دولة. وأضافت الدغيشم ان معرض الشرق الأوسط المقبل سيقام تحت رعاية صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد وتنظيم وإشراف النادي العلمي بالتعاون مع معرض جنيش الدولي للاختراعات.

يذكر ان وفد النادي العلمي المشارك في معرض جنيش بدأ منذ اليوم الأول في التسويق لمعرض الشرق الأوسط الرابع واختيار عدد من المخترعين.

منصب رئيس اللجنة العلمية لمعرض الاختراعات الدولي للشرق الأوسط الكويت، قال ان مشاركة وفد النادي العلمي جاءت بهدف تعريف المخترعين العالميين بمعرض الشرق الأوسط المقبل. وأضاف ان المشاركة تهدف إلى استقطاب المخترعين المشاركين في معرض جنيش الحالي واختيار افضل الاختراعات للاستفادة من مشاركته في معرض الشرق الأوسط الرابع المزمع اقامته في الكويت بالتعاون مع معرض جنيش الدولي.

وأشار إلى ان إقامة معرض الشرق الأوسط تهدف إلى إبراز اسم الكويت في المحافل الدولية خاصة في مجال الاختراعات والابتكارات والعلوم والتكنولوجيا والاستفادة من تبادل الخبرات بين المخترعين الكويتيين ونظرائهم من دول العالم.

وقال الحسن ان تحقيق المخترعين الكويتيين نتائج

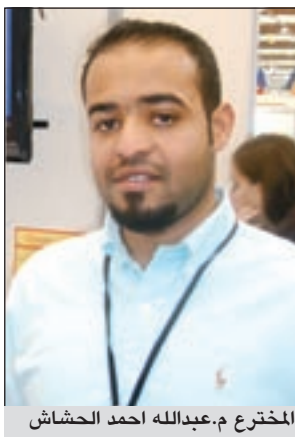


المخترع مهندس الطيران عبدالمحسن المؤمن امام اختراعه

والعطاء بين الجهات العلمية في الكويت بهدف رفع اسم الكويت في جميع المحافل الدولية خاصة في المجالات العلمية.

ومعرب عن فخره بالشباب المشارك في مثل هذه المعارض العلمية والدولية المختلفة وحصولهم على مراكز متقدمة، مشيرا إلى ان الأفكار في عالم الاختراعات مختلفة ومتنوعة خاصة عندما تكون المنافسة بين الدول المتقدمة والصناعية. وأضاف ان ذلك لا يعني عدم وجود اختراعات وابتكارات قوية لدى الشباب الكويتيين الذين تقدموا في تسجيل براءات الاختراع، مبينا ان الكثير منها في طور التجهيز والاستعراض لخصوس منافسات أقوى في معارض قادمة خاصة في ألمانيا وأميركا.

دعوة لمعرض النادي العلمي وفي تصريح سابق كان الحسن الذي يشغل أيضا



المخترع م. عبدالله احمد الحشاش

في نفس المناسبة فاز مخترعو مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع المشاركون في معرض جنيش الدولي الـ 39 للاختراعات أمس بميدالية فضية واثنين برونزيين.

وحصد المخترع د. ترحي عواد الظفيري الميدالية الفضية عن اختراعه طريقة مبتكرة لتدريب الأطفال على مادة الرياضيات بعنوان «حبوب وسناجب القمح في تريب الرياضيات» وكانت البرونزية الأولى من نصيب المخترع مهندس الطيران عبدالمحسن المؤمن عن اختراعه جهازا الكترونيًا لقياس مستوى الماء او السوائل داخل الخزانات، في حين ذهبت البرونزية الأخرى إلى المخترع م. عبدالله احمد الحشاش عن اختراعه جهاز تبريد وتسخين مياه عن طريق دمج جهازين في جهاز واحد يمكن الاستفادة منه على مدار العام.

من جهته، قال مدير المكتب الكويتي لرعاية المخترعين بمركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع ورئيس الوفد م. خالد الحسن لـ «كويتا» عقب الإعلان عن الجوائز «اننا نهدي هذا الفوز إلى صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد».

وأكد م. الحسن ان فوز اليوم جاء بخشافة الجهود بين مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع وادارة التفاعل الإيجابية في مؤسسة الكويت للتقدم العلمي والنادي العلمي الكويتي. وأوضح ان ثمرة هذه الجهود أتت بعد سنوات عدة من الجهد

## .. والسعودية تشارك بأكثر وفد عربي في المعرض

لديها موارد طبيعية ولكنها استثمرت في الطاقات البشرية، فقدمت بفعل التأهيل الجيد الذي افضى إلى تنمية روح الابتكار والإبداع ووقفت في مصاف الدول المتقدمة.

وتذكر ان دول مجلس التعاون قطعت شوطا جيدا وتمضي قدما في طريق رعاية المخترعين، مؤكدا انه اذا كانت الدول العربية بدأت متأخرا الا انها تسير بخطى ثابتة.

وأعرب عن اعتقاده بأن «مشكلة المخترعين بشكل عام واحدة في كل مكان»، مشيرا إلى ان الأمر لا يتوقف عند الفكرة وتطورها إلى نموذج ثم ينتهي الأمر عند هذا الحد لكن تنتظر التطبيق والتسويق.

دول الخليج بصفة خاصة. وأوضح ان هذه الزيادة تعكس اهتماما عربيا أكبر بالاختراع ورعاية الموهوبين والتي جاءت في صالح المخترعين ان أصبح لديهم إنتاج يتنافس دوليا بشهادة المحكمين الدوليين الذين اعربوا عن سعادتهم لزيادة المشاركات العربية من عام إلى آخر وتحديدًا من دول مجلس التعاون الخليجي.

ورأى ان هذا الاهتمام يعكس أهمية ما توليه دول المجلس بشكل خاص والعربية بصورة عامة في الاستثمار في الطاقات البشرية، مبينا انه الاستثمار الأمثل ان يمثل الشباب أعلى ثروة. وأشار إلى وجود دول ليس

الأوراق المكتوبة بلغة «برابل» للمكفوفين. وأكد ان هذه المشاركة احد الانشطة التي تقوم بها المملكة ممثلة في مؤسسة الملك عبدالعزيز للموهبة والإبداع ويتوجبه ودعم من رئيس المؤسسة خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز ونائب رئيس المؤسسة الأمير فيصل بن عبدالله بن محمد آل سعود.

وأضاف ان هذه المشاركات تعتبر جزءا من دعم المخترعين السعوديين من خلال توفير منصة للمشاركة في المعارض الدولية ومن بينها معرض جنيش الدولي الذي يشهد نموا في مشاركات الدول العربية ومن



د. فؤاد العواد

جنيش -كويتا: تشارك المملكة العربية السعودية بأكثر وفد عربي في معرض جنيش الدولي الـ 39 للاختراعات بـ 17 مخترعا من جميع الفئات العمرية من طلبة الجامعات واساتذتهم واساتذة من وزارة التربية وجميع الجهات الحكومية وغير الحكومية والشركات مثل «أرامكو».

وقال المتصرف العام على مركز الابتكار في «مؤسسة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية» د. فؤاد العواد لـ «كويتا» امس ان لدى الوفد اربع مشاركات في المجال الطبي ومشاركة في التخصص التقني الميكانيكي ومشاركات في الحاسب الآلي والهندسة وأول جهاز نسج

## أهابت بالسكان للتسجيل فيه قبل الاثنين المقبل «الإحصاء»: 216 ألف شخص سجلوا

## في التعداد الإلكتروني حتى الخميس

المشاركة في مشروع التعداد العام للسكان والمباني والمسكن والمنشآت لعام 2011، عبر الدخول على الموقع الإلكتروني المخصص لهذا المشروع على شبكة الإنترنت على العنوان التالي www.kuwaitcensus.com مبينا ان طريقة المشاركة سهلة وميسرة للغاية. وأكدت ان نجاح التعداد يعتمد على مشاركة السكان وتعاونهم عبر التسجيل في الموقع الإلكتروني قبل منتصف ليل 11 الجاري.

أهابت الإدارة المركزية للإحصاء بالمواطنين والمقيمين إلى سرعة التسجيل في التعداد الإلكتروني للسكان قبل انتهاء مرحلة التسجيل الإلكتروني الاثنين المقبل. وأوضحته الإدارة المركزية للإحصاء في بيان صحفي ان عدد الذين سجلوا في التعداد الإلكتروني حتى مساء الخميس بلغ 29 ألفا و324 أسرة وعدد الأفراد 215 ألفا و727 شخصا. ودعت الإدارة عموم سكان الكويت إلى