

استضافة مهرجان أبوظبي للعلوم تترجم نهضتنا الحضارية

استقبال



استقبل معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التعليم العالي والبحث العلمي بقصره مساء أمس الدكتور غلام علي حسان عادل عضو مجلس الشورى الإماراتي رئيس اللجنة الثقافية في المجلس والوفد المرافق له. وتم خلال المقابلة التي حضرها الدكتور محمد رضا فياض سفير الجمهورية الإسلامية الإيرانية لدى الدولة تبادل آراء حول الأهمية الخاصة لدور البحث والعلم في تطوير البلدان الإسلامية وتقدمها. وأكد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان



(وام)

نهيان بن مبارك خلال افتتاحه مهرجان أبوظبي للعلوم

أكد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن استضافة أبوظبي لمهرجان أبوظبي للعلوم تترجم النهضة الحضارية التي تشهدها الدولة في جميع المجالات، خاصة في قطاع التعليم الذي يحظى برعاية من صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" وأخيه صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، وإخوانهما أصحاب السمو أعضاء المجلس الأعلى حكام الإمارات والقريب أول سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة رئيس مجلس أبوظبي للتعليم.

وأشار معاليه عقب افتتاحه مهرجان أبوظبي للعلوم في كورنيش أبوظبي مساء أمس إلى أن هذه المبادرة ليست جديدة على إمارة أبوظبي وتنسجم تماما مع الرؤى الإبداعية للفريق أول سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة رئيس مجلس أبوظبي للتعليم وحرص سموه على أن يكون أبناء الوطن مسلحين بعلوم المستقبل خاصة فيما يتعلق بالهوض بقطاع التعليم الذي يشهد تطورا جذريا واهتماما كبيرا من قبل سموه.

الإبداع والتجديد. وأوضح أن لجنة تطوير التكنولوجيا في إمارة أبوظبي قدمت هذا المهرجان في صورة علمية بديعة وفي الوقت نفسه تم تقديم المعلومات بأسلوب مبسط يجذب مختلف شرائح المجتمع وهو ما ظهر جليا في الإقبال الكبير من جانب المواطنين والمقيمين من مختلف الأعمار الذين توافدوا على كورنيش أبوظبي للاطلاع على فعاليات هذا المهرجان العالمي الذي يقدم رسالة علمية جديدة مفاها

أمامهم حتى يكونوا مخترعين ومبدعين لمواكبة التطورات العالمية كي تساهم كعرب في المنظومة الإنسانية في عالم ومجتمعات مبنية على المعرفة. وأشار معاليه إلى أنه ليس هناك حدود أو حواجز نحو التطلع للمستقبل والقدرة على الاختراع، والأساس في التعليم أن نعلم أبناءنا

الطب والهندسة والفلك وغيرها من العلوم التي نعزز انتماء الطالب إلى هذه الحضارة وتدفعه للابتكار وبذل الجهد ومد جسور التواصل مع مختلف الحضارات الأخرى لتحقيق رفاهية البشرية. ونوه معاليه إلى حرص الدولة على توفير كل ما يلزم أبناء وبنات الوطن واتاحة الفرص

نواة وأكد معاليه أن هذا المهرجان من شأنه أن يكون نواة لتكوين قاعدة وطنية من الكوادر العلمية المتخصصة، موضحا أن المهرجان يهدف إلى تعريف الأجيال الناشئة بالحضارة العربية الإسلامية والعلماء الذين أسهموا في هذه الحضارة وقدموا إبداعات للبشرية في

لأن الأمة العربية الإسلامية لديها تاريخ عريق وإسهام حضاري في خدمة البشرية. حضر حفل الافتتاح الشيخ شخبوط بن نهيان آل نهيان والشيخ مبارك بن نهيان آل نهيان ومحمد أحمد البواردي الأمين العام للمجلس التنفيذي رئيس لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا والكتور مغير خميس الخليلي مدير عام مجلس أبوظبي للتعليم وأحمد سعيد الكليلي مدير عام لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا.

بناء اقتصاد قائم على المعرفة

نجاح



نوه أحمد سعيد الكليلي مدير عام لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا إلى أهداف أبوظبي الرامية إلى بناء اقتصاد قائم على المعرفة حيث يقود أبناء وبنات دولة الإمارات مدفوعين بإرثهم العريق في ميادين العلوم والتكنولوجيا والابتكار مسيرة التقدم في القطاعات الناشئة مثل علم الفضاء والطاقة الخضراء وأشباه الموصلات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات ما يستلزم انخراط عدد متزايد من الطلاب في دراسة العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات.

وأشار إلى أنه على الرغم من أن التعليم بمفهومه الأكاديمي سيستمر في لعب دور أساسي في تحقيق هذا الهدف إلا أن الدراسات تؤكد أهمية مساندة التعليم الأكاديمي من خلال مبادرات ترويج العلوم مثل معرض "الف اختراع واختراع" للمساعدة على تحفيز الشباب وتشجيعهم على الانخراط في المهن المرتبطة بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار. وقال: "يعتبر معرض 'الف اختراع واختراع' الفعالية الأبرز ضمن مهرجان أبوظبي للعلوم الذي

يهدد النجاح الذي شهده 'الف اختراع واختراع' في لندن واستنبول ونيويورك وليس أنجليس حيث استقطب جمهورا يزيد عدده على مليون ونصف المليون زائر يستقبل المعرض الحائر على العديد من الجوائز والمخصص في التراث الحضاري للعلوم الإسلامية جوله في الشرق الأوسط بعرض مبهز ضمن مهرجان أبوظبي للعلوم على كورنيش أبوظبي ابتداء من اليوم. وتتواصل عروضه إلى ما بعد انتهاء المهرجان حتى 24 ديسمبر.

ويذكر أن لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا أنشئت لتشجيع ودعم وتنسيق والإشراف على عملية تطوير العلوم والتكنولوجيا والابتكار في إمارة أبوظبي وتبني مسؤولية وضع ومناصرة تطبيق الخطة العامة للعلوم والتكنولوجيا والابتكار في أبوظبي. وذلك بعبء ضمان بناء قاعدة تنافسية على المسنون العالمي في هذا المجال ودعم إنشاء قاعدة حيوية من المشاريع المبتكرة ورعاية أصحاب الكفاءات والمواهب العالية ذوي المهارات والمؤهلات المناسبة.

أبوظبي، شركة أبوظبي للإعلام ومارينا مول و مهرجان انبيرة الدولي للعلوم، معرض 'الف اختراع واختراع' جامعة أبوظبي كلية الإمارات للتطوير التربوي وكليات التقنية العليا وجامعة خليفة وجامعة الإمارات وبرنامح 'تكتلف'

يرتقي بهذا النوع من المهرجانات إلى مراتب غير مسبوقة ليجعل من هذا الحدث مثالا يحتذى في كافة أنحاء العالم بدعم من الجهتين الواعيتين للمهرجان شركة توتال والشركة القابضة العامة وبالتعاون مع شركاء المهرجان: بلدية مدينة