



نهيان بن مبارك خلال افتتاح مهرجان أبوظبي للعلوم على كورنيش أبوظبي

استقبال أعضاء في مجلس الشورى الإيراني

نهيان يفتتح مهرجان أبوظبي للعلوم على كورنيش أبوظبي

أبوظبي - وام:

لمست جديدة على إمارة أبوظبي وتنتهج تماما مع الرؤى الإبداعية البشرية. وتودع معاليه إلى حرص الدولة على توفير أول ما يلائم أبناء وبنات الوطن وأتاحة الفرص أمامهم حتى يكونوا مخترعين ومبدعين لوكالة التطورات المتنامية الإنسانية في عالم ومجتمعات مبنية على المعرفة. وأشار معاليه إلى أن ليس هناك حدود أو حواجز لبحر الاستطلاع للمستقبل والفرصة على الاختراع والأساس في التحكيم أن تعلم أبنائنا الإبداع والتجديد.

وأوضح أن لجنة تطوير التكنولوجيا في إمارة أبوظبي قدمت هذا المهرجان في صورة علمية ودينية وفي الوقت نفسه تم تقديم المعلومات بأسلوب ميسر 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

الحضارات الأخرى لتحقيق رفاهية الإنسان.

وأكد معاليه أن هذا المهرجان من شأنه أن يكون نواة لتكوين قاعدة وطنية من الكوادر العلمية المتميزة. موضحاً أن المهرجان يهدف إلى تعريف الأجيال الناشئة بالحضارة العربية الإسلامية والحضارة وقدمها وإدراكها للثريّة والطب والهندسة والفنك وغيرها من العلوم التي تميز أمتنا الطلاب إلى هذه الحضارة وتدفعه للإبتكار وبناء الجهد ومد جسور التواصل مع مختلف

أكد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن استضافة أبوظبي لمهرجان أبوظبي للعلوم تشهدا 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 الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي إخوانيها أصحاب السمو أعضاء المجلس الأعلى للإصلاحات والفرق أول سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة رئيس مجلس أبوظبي للتعليم. وأشار معاليه على افتتاحه مهرجان أبوظبي للعلوم في كورنيش أبوظبي مساء أمس إلى أن هذه الميراث

له وتم خلال المقابلة التي حضرها سعادة الدكتور محمد رضا قباوض سفير الجمهورية الإسلامية الإيرانية لدى السلطنة تبادل الحديث حول الأهمية الخاصة لثقافة العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات. وأشار إلى أنه يفتخر من أن التعليم بمفهومه الأكاديمي سيستمر يلعب دور أساسي في تحقيق هذا الهدف إلا أن الدراسات تؤكد أهمية مبادرات التعليم الأكاديمي من خلال مبادرات ترويج العلوم مثل معرض ألف اختراع وابتكار "المساعدة على تحفيز الشباب وتشجيعهم على الإختراع في المهن المرتبطة بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار. وأشار في هذا الصدد إلى زيارته في وقت سابق إلى مهرجان أبوظبي للعلوم المقام حالياً في أبوظبي لأول مرة على مستوى الدولة والذي يهدف إلى ترغيب طلاب المدارس بالتكنولوجيا ومختلف المواد العلمية من خلال الترويج لها في هذا المهرجان وغيره من الأنشطة المعائلة الخيرية.

الناشطة مثل علم الفضاء والطاقة الخضراء وأشباه المواصلات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات ما يستلزم أن خراط عدد متزايد من الطلاب في دراسة العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات. وأشار إلى أنه يفتخر من أن التعليم بمفهومه الأكاديمي سيستمر يلعب دور أساسي في تحقيق هذا الهدف إلا أن الدراسات تؤكد أهمية مبادرات ترويج العلوم مثل معرض ألف اختراع وابتكار "المساعدة على تحفيز الشباب وتشجيعهم على الإختراع في المهن المرتبطة بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار. وأشار في هذا الصدد إلى زيارته في وقت سابق إلى مهرجان أبوظبي للعلوم المقام حالياً في أبوظبي لأول مرة على مستوى الدولة والذي يهدف إلى ترغيب طلاب المدارس بالتكنولوجيا ومختلف المواد العلمية من خلال الترويج لها في هذا المهرجان وغيره من الأنشطة المعائلة الخيرية.

فعاليات هذا المهرجان العالمي الذي يقدم رسالة علمية جديدة مفادها أن الأمة العربية الإسلامية لديها تاريخ عريق وإسهام حضاري في خدمة البشرية. حضر حفل الافتتاح الشيخ شخبوط بن نهيان آل نهيان والشيخ محمد أحمد السويدي الأمين العام للمجلس التنفيذي رئيس لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا ومعالي الدكتور مفير خميس الخبييلي مدير عام مجلس أبوظبي للتعليم وسعادة أحمد سعيد الكلبي مدير عام لجنة أبوظبي لتطوير التكنولوجيا. وأشار إلى أنه يفتخر من أن التعليم بمفهومه الأكاديمي سيستمر يلعب دور أساسي في تحقيق هذا الهدف إلا أن الدراسات تؤكد أهمية مبادرات ترويج العلوم مثل معرض ألف اختراع وابتكار "المساعدة على تحفيز الشباب وتشجيعهم على الإختراع في المهن المرتبطة بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار. وأشار في هذا الصدد إلى زيارته في وقت سابق إلى مهرجان أبوظبي للعلوم المقام حالياً في أبوظبي لأول مرة على مستوى الدولة والذي يهدف إلى ترغيب طلاب المدارس بالتكنولوجيا ومختلف المواد العلمية من خلال الترويج لها في هذا المهرجان وغيره من الأنشطة المعائلة الخيرية.