

أمير جازان يرعى تدشين مبادرة بناء القيم بتعليم صبيا

الحنيف وترجمتها لسلوك عملي يستفيد منه الفرد والمجتمع.

وقد تم توقيع اتفاقيات الشراكة لتنفيذ مبادرة بناء القيم وتوجيه السلوك بين إدارة تعليم صبيا والشركاء وهم أمانة منطقة جازان وفرع وزارة الشؤون الإسلامية والدعوة والإرشاد بالمنطقة واللجنة الوطنية لمكافحة المخدرات وجمعية التوعية بأضرار القات.

وفي ختام الحفل كرم سمو أمير منطقة جازان الطلاب والطالبات المتميزين بالمدارس التابعة لإدارة تعليم صبيا والذين حققوا إنجازات محلية وإقليمية ودولية في مشاركات تعليمية مختلفة، إلى جانب تكريم المتعاونين، منها سموه بأهداف المبادرة التي تعزز جهود إدارة تعليم صبيا في بناء جيل من أبناء الوطن المخلصين لدينهم ووطنهم والتميزين في خدمة مجتمعهم.



تتمثل بالسلوك الإسلامي النبيل قولاً وعملاً، إضافة إلى تحقيق النمو الإيجابي للمجتمع المدرسي، وبناء الشخصية المتكاملة للطلاب، وتعريف الطلاب بقيم ديننا

من خلال تكوين الشخصية الإسلامية المتكاملة التي

جازان - البلاد

رعى صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن ناصر بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان أمس، حفل تدشين مبادرة "بناء القيم وتوجيه السلوك"، التي أطلقتها إدارة تعليم صبيا. وألقى مدير التعليم بصبيا الدكتور عسيري بن أحمد الأحوس كلمة خلال الحفل بين خلالها أن الإدارة تبنت مشروع بناء القيم وتوجيه السلوك لدى الطالب كمشروع وطني، يستهدف مختلف مراحل التعليم العام للطلاب والطالبات، بغية رفع مستوى السلوك والقيم لطلاب التعليم، مبيناً أن المبادرة تهدف كذلك لتحقيق النمو الاجتماعي للمتعلم، من خلال تكوين الشخصية الإسلامية المتكاملة التي



الفاالح: المملكة تضخ استثمارات كبيرة في مصادر الطاقة المتجددة



سيمكن فرصاً هائلة. ولذلك، فإن قدرة المملكة العربية السعودية على تجاوز اقتصادها القائم على الطاقة يعتمد على قدرتها التنافسية في الأسواق العالمية".

من جهته أوضح رئيس مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية "كابسارك" المهندس سامر الأشقر أن الهدف من إقامة المنتدى هو تمهيد الطريق وفتح باب النقاش حول مختلف قضايا الطاقة والتداول حول الخيارات الاستراتيجية المتعلقة بالسياسات الاقتصادية في مجال الطاقة، من خلال التوفيق بين الجهود المشتركة بين صناع القرار والباحثين والعاملين في هذا المجال.

منها إنتاج ٩,٥ غيغاواط من مصادر الطاقة البديلة، ولا سيما من الطاقة الشمسية وطاقة الرياح حيث تواصل مدينة الملك عبد الله للطاقة الذرية والمتجددة جهودها الدؤوبة على مختلف الأصعدة لتطوير مزيج من الطاقة أكثر استدامة وأطول أمداً بالمملكة.

وتطرق معاليه إلى أن بعض التطورات التي تحمل نظرة تفاعلية نحو نمو الطلب على النفط والغاز، إلا أن البعض منها سيشهد التحول إلى استخدام الطاقة الكهربائية وإيجاد بدائل على خلاف النفط والغاز، إذ لا شك أن اتجاه الطلب على الطاقة ومزيج الوقود والتقنية نتيجة لهذه التغييرات لن يوجد تحديات كبرى أمام العالم وقطاعه الصناعية فحسب، بل



الرياض - واس

دعا معالي وزير الطاقة والصناعة والثروة المعدنية المهندس خالد الفالح، إلى التفكير بطرق غير تقليدية ووضع أهداف طموحة لإحداث طفرة في نظام الطاقة العالمي، والحد من آثار مشكلة تغير المناخ، وإدارة هذه المرحلة الانتقالية المرتقبة التي تتسم بطولها وتعقيدها، وفهم هذا العالم المتغير والتخطيط له بشكل أفضل.

وقال في كلمة ألقاها أمس في منتدى حوار الطاقة ٢٠١٦ الذي ينظمه مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية "كابسارك" في مقر المركز بالرياض ويستمر يومين إن الهدف من إنشاء مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية يكمن في المقام الأول في التصدي لهذه التحديات العالمية التي تواجه قطاع الطاقة، ودراسة الخيارات المتاحة، وتحديد أفضل الحلول، وأن الطموحات التي نلقها على عاتق مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية تهدف لإيجاد مستقبل غير مسبوق".

وأضاف هـ "علينا أن نوازن بين احتياجات التنمية الاقتصادية وضرورات المحافظة على البيئة من خلال زيادة القيمة الاقتصادية التي تنمها الطاقة من أجل تحقيق المصلحة لوطننا الغالي، ومطقتنا، والعالم بأسره"، مشيراً إلى أنه في إطار السعي إلى تمهيد الطريق أمام مستقبل أفضل وأكثر إشراقاً في مجال الاقتصاد والطاقة، علينا تحليل الأمور تحليلًا دقيقًا، واتباع نهج شامل لحل المشاكل وتحديد الفرص واتخاذ القرارات الحكيمة

الرياض - واس

دعا معالي وزير الطاقة والصناعة والثروة المعدنية المهندس خالد الفالح، إلى التفكير بطرق غير تقليدية ووضع أهداف طموحة لإحداث طفرة في نظام الطاقة العالمي، والحد من آثار مشكلة تغير المناخ، وإدارة هذه المرحلة الانتقالية المرتقبة التي تتسم بطولها وتعقيدها، وفهم هذا العالم المتغير والتخطيط له بشكل أفضل.

وقال في كلمة ألقاها أمس في منتدى حوار الطاقة ٢٠١٦ الذي ينظمه مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية "كابسارك" في مقر المركز بالرياض ويستمر يومين إن الهدف من إنشاء مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية يكمن في المقام الأول في التصدي لهذه التحديات العالمية التي تواجه قطاع الطاقة، ودراسة الخيارات المتاحة، وتحديد أفضل الحلول، وأن الطموحات التي نلقها على عاتق مركز الملك عبد الله للدراسات والبحوث البترولية تهدف لإيجاد مستقبل غير مسبوق".

وأضاف هـ "علينا أن نوازن بين احتياجات التنمية الاقتصادية وضرورات المحافظة على البيئة من خلال زيادة القيمة الاقتصادية التي تنمها الطاقة من أجل تحقيق المصلحة لوطننا الغالي، ومطقتنا، والعالم بأسره"، مشيراً إلى أنه في إطار السعي إلى تمهيد الطريق أمام مستقبل أفضل وأكثر إشراقاً في مجال الاقتصاد والطاقة، علينا تحليل الأمور تحليلًا دقيقًا، واتباع نهج شامل لحل المشاكل وتحديد الفرص واتخاذ القرارات الحكيمة

وزير التعليم يرعى المؤتمر التربوي الدولي الأول

مؤكدًا أن المؤتمر يهدف إلى تطوير برامج إعداد المعلم في كليات التربية، بما يواكب الاحتياجات المتجددة لمتطلبات عصر المعرفة، والتأكيد على دور المعلم في تخريج جيل واع ومتقن، إضافة إلى تخريج الكوادر المؤهلة من جهته، أكد وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية، رئيس اللجنة



ابها - مرعي عسيري يرعى وزير التعليم الدكتور أحمد العيسى، المؤتمر التربوي الدولي الأول، بعنوان "المعلم وعصر المعرفة: الفرص والتحديات"، تحت شعار "معلم متجدد لعالم متغير"، والذي تنظمه جامعة الملك خالد في أبها، ممثلة في كلية التربية خلال الفترة من (٢٩ / ٢ / ١٤٣٨هـ)

وحتى (١ / ٣ / ١٤٣٨هـ)، الموافق (٢٩ / ١١ / ٢٠١٦ م) وحتى (٣٠ / ١١ / ٢٠١٦ م).

وتمن مدير جامعة الملك خالد، المشرف العام على المؤتمر، الأستاذ الدكتور فالح بن رجاء الله السلمي، رعاية وزير التعليم، التي تأتي ضمن اهتمامات الوزارة بدعم الأنشطة والبرامج العلمية في الجامعة.

اجتماع وكلاء إمارات المناطق اليوم

لشؤون المناطق اليميد محمد بن علي الهيدان يعقد مرتين سنويا وذلك للتهيئة والإعداد للقاء السنوي لأصحاب السمو أمراء المناطق برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن نايف بن عبدالعزيز ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية - حفظه الله - حيث يتم في الاجتماع الأول الذي يعقد في مطلع كل عام تحديد الموضوعات التي توكل إلى إمارات بعينها لإعداد الدراسات والبحوث اللازمة حيالها.

الرياض - واس تستضيف إمارة منطقة عسير اليوم الأربعاء الاجتماع الأول لوكلاء إمارات المناطق بالمملكة لهذا العام وذلك لتحديد الموضوعات المقرر إدراجها على مشروع جدول أعمال الاجتماع السنوي الـ ٢٤ لأصحاب السمو أمراء المناطق. يُشار أن اجتماع وكلاء إمارات المناطق برئاسة معالي وكيل وزارة الداخلية الدكتور أحمد بن محمد السالم، بمشاركة وكيل وزارة الداخلية

٩٠٪ من سكان المملكة يعانون نقص "فيتامين د"



جدة - أحمد شرف الدين

كشف الطبيب الصيدلي والمتخصص في المكملات الغذائية والفيتامينات الدكتور محمد أبو الفضل، بأن دراسات منظمة الصحة العالمية، تشير بأن أعداد مرضى نقص فيتامين د، يتزايدون بشكل متصاعد في العالم، وأن ٩٠٪ من سكان المملكة يعانون من جراء ذلك.

تأتي تعليقات متخصص الفيتامينات، موازية مع دعوات اليوم العالمي لـ "فيتامين د"، المصادف الـ ٢٠ من نوفمبر كل عام، والذي يحتفل به منذ ٨ سنوات، إضافة إلى التعرض بأهمية هذا الفيتامين في اليوم العالمي لهشاشة العظام وفيتامين د، الذي يصادف الـ ٢٠ من أكتوبر كل عام.

وتقوم وزارة الصحة السعودية في حملاتها التوعوية، بتفعيل نظرة المجتمع بالأهتمام بهذا الفيتامين، الذي يحمل نقصانه الكثير من الأمراض، التي تسبب بعضها حالات وفاة - لاسمح الله-، من خلال التعاون مع عدد من شركات الدواء المحلية.

وأشار الدكتور أبو الفضل، بأنه ستقوم بتوزيع ما يقرب من ٣٠ ألف كبسولة مجانية، في إطار الحملة الصحية التوعوية، والتي تستهدف مختلف الجامعات، والمدارس، وصالونات التجميل النسائية، وأماكن انتظار المرضى في مستشفيات ومستوصفات المدن الكبرى، والمقاهي العائلية، والأندية الصحية النسائية. وذكر الصيدلي أبو الفضل في سياق حديثه، أنه سيتم خلال الحملة توزيع بروشورات تعريفية، تشمل معلومات طبية متقدمة باللغتين العربية والإنجليزية، عن أهمية "فيتامين د"، وخطورة نقصانه في الجسم، وكمية الجرعات الدولية التي يحتاجها الجسم، بالنسبة للعمر

وقال أبو الفضل: "إن هناك علاقة مباشرة ومشاشتها في البالغين". وأضاف: "وجدت العديد من الدراسات علاقة بين نقص فيتامين د، وارتفاع نسب الإصابة بالاكنتاب، وتراكم الدهون والإصابة بالسمنة، وارتفاع خطر الإصابة ببعض أنواع السرطان، وارتفاع فرصة التأخر الإدراكي لكبار السن، وخطر الوفاة بأمراض القلب والشرايين، وارتفاع ضغط الدم، والربو، وعدوى الجهاز التنفسي البكتيرية والفيروسية".

الأقراض للإنسان. أما الأهداف والرسائل العامة، للحملة، فهي التوعية بأهمية الوقاية من مرض هشاشة العظام بالتركيز على الاهتمام بثلاث خطوات، القيام بممارسة الرياضة بانتظام، التأكد من الحصول على ما يكفي من فيتامين د، اتباع نظام غذائي متوازن مع كثير من الأطعمة الغنية بالكالسيوم، ورفع الوعي الجماهيري للأخطار المترتبة على الإصابة بمرض هشاشة العظام.