

# مجلس الوزراء: نظام متابعة صارم لإنجاز مضامين خطة التنمية وتفعيل مبدأ الثواب والعقاب

## دعوة القيادات العراقية إلى الرياض ممارسة ناصعة من خادم الحرمين لدور المملكة المسؤول



ناصر المحمد متوسلاً جابر المبارك ومحمد الصباح في اجتماع مجلس الوزراء أمس

القاسمي، مستذكراً بالتقدير جهوده وإنجازاته المشهودة بدعم مسيرة البناء والتنمية لدولة الإمارات سانداً المولى القدير أن يتغمد الفقيد الكبير بواسع رحمته ومغفرته ويسكنه فسيح جناته.

موحد ينعم فيه الجميع بالأمن والاستقرار والرفاه، واختمت الروضان ان مجلس الوزراء تقدم بخالص تعازيه ومواساته إلى الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات التي لها دورها العظيم في دعم مسيرة التنمية في دولتنا العربية، وعضو المجلس الأعلى حاكم إمارة رأس الخيمة الشيخ صقر بن محمد

المسؤول في خدمة الأمتين العربية والإسلامية ونصرة قضاياها. وأضاف ان الكويت تعرب عن أملها في أن تتكفل هذه المبادرة بالنجاح المنشود داعية الأشقاء العراقيين إلى اغتنام هذه الفرصة الطيبة في ما يؤدي إلى التوصل إلى حلول مرضية تحقق آمال وتطلعات الشعب العراقي الشقيق في وطن

الصادق على تلاحم الشعب العراقي ووحدته العراق واحترام سيادته، وسعيها الى تأمين كل ما يحقق الأمن والاستقرار في ربوعه، ويسهم في تكريس السلام والأمن في المنطقة، لتؤكد أن هذه المبادرة لسجل خادم الحرمين الشريفين في ممارسة المملكة لدورها

على جدول أعمال الجلسة. وتابع ان المجلس بحث الشؤون السياسية في ضوء التقارير المتعلقة بمجمل التطورات الراهنة على الساحة السياسية

على الصعيد العربي والدولي، لافتاً الى ان المجلس استعرض بكل الارتياح والتقدير ردود الفعل الايجابية العربية والإسلامية والدولية إزاء المبادرة الطيبة التي اطلقها خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز عاهل الجامعة العربية، والتحاور حول سبل تجاوز العقبات التي تعيق تشكيل الحكومة، وتكريس الأمن والاستقرار في العراق الشقيق والحفاظ على وحدته وسيادته.

### مبادرة كريمة

وقال الروضان ان الكويت إن تجدد موقفها بالترحيب والدعم لهذه المبادرة الكريمة التي تعكس قلق المملكة الشقيقة إزاء تداعيات الأوضاع في العراق، وحرصها

السلطة الوطنية الفلسطينية والوفد المرافق له، متمنياً للضيف طيب الإقامة في البلاد.

### مضامين الخطة

وقال الروضان انه في ضوء ما طرحه سمو رئيس مجلس الوزراء بشأن سبل تأمين متطلبات تنفيذ الخطة التنموية ومشروعاتها المختلفة، وما يستوجبه الأمر من وضع نظام متابعة فعال يكفل حسن التنفيذ والالتزام الجاد بالبرنامج الزمني المحدد لإنجاز مضامين الخطة، وتفعيل مبدأ الثواب والعقاب، فقد كلف مجلس الوزراء اللجنة الوزارية للشؤون الاقتصادية بتقديم مقترح عملي بالأداة المناسبة التي تكفل تحقيق النتائج المرجوة في ضمان التطبيق السليم والمنضبط لمضامين الخطة التنموية وإنجاز غاياتها الوطنية ومحاسنة من يثبت تقصيرهم في أداء أعمالهم وواجباتهم من المسؤولين

عقد مجلس الوزراء اجتماعه الأسبوعي أمس في قصر السيف برئاسة رئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ ناصر محمد.

وقال وزير الروضان ان المجلس استهل أعماله بالإطلاع على الرسالة التي تلقاها سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ ناصر محمد من الدكتور علي محمد مجور رئيس مجلس الوزراء بالجمهورية اليمنية، والمتعلقة بالاستعدادات التي تقوم بها لإنجاح فعاليات الدورة العشرين لدورة كاس الخليج العربي القادمة لكرة القدم المزمع إقامتها في أرضها.

وأضاف ان المجلس رحب بالزيارة التي يقوم بها للبلاد الرئيس فانتسلاف كلاوس رئيس جمهورية التشيك الصديقة والوفد المرافق له، والتي تأتي في إطار العلاقات الثنائية المتميزة القائمة بين البلدين الصديقين، متمنياً له والوفد المرافق طيب الإقامة في البلاد، كما رحب المجلس بالزيارة التي سوف يقوم بها للبلاد اليوم الرئيس محمود عباس رئيس

كلف مجلس الوزراء اللجنة الوزارية للشؤون الاقتصادية بتقديم مقترح عملي للتطبيق السليم والمنضبط لمضامين الخطة التنموية، وإنجاز غاياتها الوطنية، ومحاسبة من يثبت تقصيرهم في أداء أعمالهم وواجباتهم من المسؤولين.

## البصري يعتمد الهيكل التنظيمي الجديد لـ «المواصلات»

تسكين «الإشرافية» بعد عطلة «الأضحي» كحد أقصى

### محمد راشد

علمت "الجريدة" من مصادر موثوقة أن وزير الدولة لشؤون مجلس الأمة وزير المواصلات د. محمد البصري اعتمد الهيكل التنظيمي الجديد لوزارة المواصلات بعد الحصول على موافقة ديوان الخدمة. وتكرت المصادر أن البصري سيقوم خلال أيام قليلة بإحالة الهيكل إلى اللجنة المختصة كخطوة نهائية نحو تسكين الوظائف الإشرافية والقيادية في مختلف القطاعات، لافتة إلى أن اللجنة المعنية بدراسة الهيكل أجرت عملها في وقت قياسي نتيجة عملها الدؤوب والمتواصل في رسم خريطة الوزارة للسنوات القادمة بحيث تخلو من أي أخطاء فنية أو إدارية. وأضافت أن اللجنة ستقوم خلال الأسابيع القليلة المقبلة بدراسة مكتفة لجميع الأسماء المرشحة لتولي مناصب قيادية أو إشرافية في قطاعات الوزارة المختلفة، لا سيما مع وجود تنافس شديد وضغوط نيابية كبيرة على قيادي الوزارة لترشيح مقررين من بعض النواب لهذه الوظائف، لافتة إلى أن اللجنة تسعى من خلال دراسة دقيقة ومثالية للأسماء المرشحة إلى إضفاء الموظفين من أصحاب المؤهلات العلمية العليا، وكذلك الكفاءات الشابة التي تريد خدمة الوزارة، مع التأكيد على الالتزام التام بالقوانين المعمول بها في ديوان الخدمة المدنية الخاصة بتسكين الوظائف الإشرافية، واللجنة يرأسها وكيل الوزارة عبدالحسين المزيري وتضم في عضويتها جواد مراد مدير المكتب الفني بمكتب الوكيل عبداللطيف صفر، والباحثة في ديوان الخدمة المدنية إيمان البناق.

وقالت المصادر إن الهيكل الجديد سيضم 9 قطاعات هي الاتصالات، البريد، النقل والخدمات المساندة، الخدمات الدولية، المالية، نظم المعلومات، القانونية، التخطيط والشؤون الإدارية، وخدمات المشتركين، لافتة إلى أن أهم ركائز التنمية العلمية للمنظمة ضمن الإطار الوطني لمنظومة التكنولوجيا والإبداع، لذا أعتمد هذه المناسبات أو لا لنبارك للطلبة الفائزين بهذه المناسبات وتبارك للمدارس والجهات التدريسية من مرين ومشرقين أفضل على الجهد الذي بذلوه لرعاية تلك الفئات الطلابية المشاركة والإشراف عليها.

ومن جانبه قال المدير الإقليمي لمكتب الممسك داود سليمان الأحمد إن مسابقات الروبوت تطورت بشكل مذهل على مستوى العالم وأثمرت نتائج علمية وإبداعية بين الطلبة طورت من قدراتهم ومهاراتهم الفردية والتعليمية ونلمس هذا الفرق هنا للمدارس والجهات التدريسية من مرين ومشرقين أفضل على الجهد الذي بذلوه لرعاية تلك الفئات الطلابية المشاركة والإشراف عليها.

## الفرح: الإجراءات الأمنية المتبعة في المطار تردع أي محاولات إرهابية

مثل الكويت في قمة الطيران العالمي في الدوحة

أكد رئيس الهيئة العامة للطيران المدني بالكويت فواز الفرح أن الإجراءات الأمنية المتبعة في مطار الكويت الدولي من شأنها ردع أي محاولة إرهابية. وأوضح الفرح في تصريح لـ "كونا"، على هامش مشاركته في "قمة الطيران العالمي"، التي بدأت أمس في العاصمة القطرية الدوحة "أن الأجهزة الأمنية المستخدمة في مطار الكويت الدولي لعمليات التفتيش الأمني الخاص بالضياع أو الركاب هي أجهزة متطورة تأخذ بأخر ما وصلت إليه تكنولوجيا أمن الطيران".

وأوضح "أن الإجراءات الأمنية التي تطلقها أيضا وزارة الداخلية الكويتية هي الأخرى تعتبر من الداعلم القوية لتعزيز أمن المطار العالمي"، والتي تأتي ضمن التنسيق والتعاون المشترك.

وأشار الفرح إلى أن سلطات الطيران المدني في جميع أنحاء العالم تواجه تحديات أمنية كبيرة، الأمر الذي يتطلب التعاون المستمر خاصة في مجال تبادل المعلومات بشأن أي عمليات إرهابية محتملة بين مطارات العالم، لافتاً إلى أن الكويت منضمة إلى معاهدات دولية لتعزيز أمن الطيران المدني التي منها اتباع القواعد الصادرة عن منظمة الطيران المدني الدولية، والتي تم تطبيقها في مطار الكويت. وعن آخر المشاريع الخاصة بتطوير مطار الكويت الدولي أفاد الفرح "بأن المشاريع المدرجة لتطوير المطار تسير وفقاً لما هو مخطط لها، وهي مشاريع تم إدراجها ضمن خطة التنمية وبرنامج عمل الحكومة".

وبين في السياق ذاته أنه تم حديثاً توقيع مشروع مدينة

## «الصححة» تحذر من تسليم تقارير اللجان الفنية باليد السهلاوي: 18 مركزاً صحياً تشارك في مكافحة السكري 14 الجاري

### عادل سامي

صاحبي عن لقاءات تنوعوية سيتم عقدها للحجاج المصابين بالسكري قبل سفرهم لتوعيتهم وتثقيفهم بكيفية الاعتناء بأنفسهم وتناول الأدوية خلال تادية للحج. في موضوع منفصل، أكد اختصاصي الأمراض الجلدية في مستشفى الفروانية د. أحمد الحداد أن عدد مرضى الصدفية في الكويت يبلغ 16 ألف مصاب، مشيراً إلى أن هذا المرض يصيب واحداً من كل 50 شخصاً، ويقدر عدد المرضى المصابين به في العالم نحو 125 مليون شخص، وكشف الحداد في تصريح صحافي بمناسبة الاحتفال بيوم الصدفية العالمي أن مرضى الصدفية في دول المنطقة يقدر بنحو 200 ألف شخص، مشيراً إلى أن 7 آلاف 600 شخص يصابون بالمرض كل عام، لافتاً إلى أن "الصدفية تصيب

كلا الجنسين وقد يظهر في أي مرحلة عمرية على الرغم من أنه يظهر عادة للمرة الأولى بين سن 15 و 25". وأوضح أن مرض الصدفية غير معد، كما أنه يؤدي إلى زيادة دورة نمو خلايا الجلد ويؤدي إلى تكون مناطق سمكية وقشرية على الجلد، لافتاً إلى "تقني أمراض القلب بين المصابين بالصدفية في دول المنطقة بنسبة 14.3 في المئة مقارنة بنسبة 11.3 في المئة بين كافة سكان دول الإقليم، ونتيجة لذلك يصبح المرضى المصابون بالصدفية معرضين بنسبة أكبر إلى خطر التعرض لأمراض قلبية بسبب إصابتهم بالصدفية". وقال الحداد إن "نسبة الإصابة بمرض الصدفية تتراوح بين 1 و 3 في المئة من تعداد السكان لأي بلد إلا أنها تختلف باختلاف المواقع الجغرافية حيث تزداد في دول شمال

الصححة» تحذر من تسليم تقارير اللجان الفنية باليد السهلاوي: 18 مركزاً صحياً تشارك في مكافحة السكري 14 الجاري

الصححة» تحذر من تسليم تقارير اللجان الفنية باليد السهلاوي: 18 مركزاً صحياً تشارك في مكافحة السكري 14 الجاري

يبلغ عدد مرضى الصدفية في الكويت 16 ألف مصاب، ويصيب المرض واحداً من كل 50 شخصاً. ويقدر عدد المرضى المصابين به في العالم بحوالي 125 مليوناً.

16 ألف مصاب بالصدفية في الكويت

أحمد الحداد

دعا عدد من الموظفين والعاملين في إدارة الصحة العامة وكييل الوزارة د. إبراهيم عبدالهادي إلى بت التطلعات والشكاوى المرفوعة إليه نظراً للخلافات التي تدور في الإدارة جراء إصدار تعاميم مخالفة لقانون ديوان الخدمة المدنية ما أثار الخلافات بين الكثير من الموظفين والتي وصلت إلى تطاول بعضهم

على بعض كما حدث مؤخراً في المركز الصحي بمطار الكويت الدولي. من جهة أخرى انتقلت دعوى الصراعات إلى إدارة العلاج الطبيعي إذ دبت الخلافات من جديد بين الإدارة ورؤساء الأقسام إثر إصدار تقارير تحويل المرضى إلى العلاج بالخارج ما دعا البعض إلى التشكيك في هذه التقارير.

دعا عدد من الموظفين والعاملين في إدارة الصحة العامة وكييل الوزارة د. إبراهيم عبدالهادي إلى بت التطلعات والشكاوى المرفوعة إليه نظراً للخلافات التي تدور في الإدارة جراء إصدار تعاميم مخالفة لقانون ديوان الخدمة المدنية ما أثار الخلافات بين الكثير من الموظفين والتي وصلت إلى تطاول بعضهم

دعا عدد من الموظفين والعاملين في إدارة الصحة العامة وكييل الوزارة د. إبراهيم عبدالهادي إلى بت التطلعات والشكاوى المرفوعة إليه نظراً للخلافات التي تدور في الإدارة جراء إصدار تعاميم مخالفة لقانون ديوان الخدمة المدنية ما أثار الخلافات بين الكثير من الموظفين والتي وصلت إلى تطاول بعضهم

دعا عدد من الموظفين والعاملين في إدارة الصحة العامة وكييل الوزارة د. إبراهيم عبدالهادي إلى بت التطلعات والشكاوى المرفوعة إليه نظراً للخلافات التي تدور في الإدارة جراء إصدار تعاميم مخالفة لقانون ديوان الخدمة المدنية ما أثار الخلافات بين الكثير من الموظفين والتي وصلت إلى تطاول بعضهم

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت

الاهتمام بأبنائها المبدعين في جميع المجالات بالتوجيه والرعاية وتذليل كافة الصعاب، والذين حصدوا الجوائز الثمينة نتيجة اجتهادهم العلمي في المسابقات المختلفة وأخرها البطولة العربية الثالثة للروبوت بالمملكة الأردنية الهاشمية، فقد توج الفريق بالمركزين الأول والثاني في مسابقة تتبع الخط والسومو".

وأضاف إن "التقدم الهائل في الثورة المعلوماتية في العالم الآن بتطور تطوراً مذهلاً فقد فزقت الطفرة العلمية في الفترة الأخيرة ما لم تبلغه في الخمسين سنة السابقة وذلك بفضل الاتجاه إلى التعرف على كل ما هو جديد ومتطور إذ يقوم مركز الروبوت التابع لوزارة التربية - قطاع الأنشطة الطلابية - بشغل أوقات الشباب بالعلوم والتكنولوجيا وإعداد هؤلاء الطلاب المنتسبين إلى المركز بالتدريب والرعاية العلمية عن طريق مدرين أكفاء ويتم التدريب على فنون الروبوت من التجميع والتحكم والتطوير، ومركز الروبوت