

على هامش الحلقة الختامية من البرنامج

# وزير الإعلام: «مع الطالبة» رسالة إعلامية وتربيوية تخدم عملية التعليم



تكريم الفائزين



وزير الإعلام أثناء الحفل

عودته بعد  
توقف دام لسنوات  
مكسباً لما يتمتع  
به من شعبية  
ومتابعة كبيرة

جريدة على التوسيع في  
الائتمان والفالات التربوية  
الهادفة لصالح مهارات الطلاب  
واشرائهم في المسابقات  
الخليجية لارتقاء بالعملية  
التعلمية والتربية.  
وقات زفاف (جامعة عروبة بن  
يزيد) بالمركز الأول لكأس  
سمو أمير البلاد في الحلقة  
الخاتمة من المسابقة فيما  
جاءت (جامعة عروبة بن  
الزبير) للبنين بالمركز الثاني.  
وتم اعلان النتائج بحضور  
رئيس لجنة الشباب والرياضة  
البرلمانية النائب عبد الله  
المعيوف وقيادات وزاراتي  
الاعلام والثقافة وذلك على  
مسرح منطقة الفروانية  
التعلمية

وافتازت زفاف (جامعة عروبة بن  
يزيد) بالمركز الأول لكأس  
سمو أمير البلاد في الحلقة  
الخاتمة من المسابقة فيما  
جاءت (جامعة عروبة بن  
الزبير) للبنين بالمركز الثاني.  
وتم اعلان النتائج بحضور  
رئيس لجنة الشباب والرياضة  
البرلمانية النائب عبد الله  
المعيوف وقيادات وزاراتي  
الاعلام والثقافة وذلك على  
مسرح منطقة الفروانية  
التعلمية

والحاضر يشجع الطلاب  
على زيادة تحصيل المعلومات  
واسائل التواصل الاجتماعي  
والاستفادة منها لاسماها في  
مرحلة التعليم الثانوي.  
ومن التعاون القائم بين  
وزير التعليم العالي الدكتور  
بدر العيسى في تصريح مقال  
وزاري التربية والإعلام  
تنفذ وسیستان للبنين جراء  
مؤكدا حرص الوزارة على  
جاءت في مصلحة الطلاب  
وتثبيت المهارات لدى الطلاب  
لاسيما ان العملية التعليمية  
تحتاج لأن يكتفى شفها الثاني  
بتحقیق المذنبين بدوره قال  
وكيل وزارة التربية والرياضة  
هيثم الأثري إن الوزارة  
والموسيقى والفنون.

والتعاون والتنسيق مع وزارة  
ال التربية.  
على زيادة تحصيل المعلومات  
واسائل التواصل الاجتماعي  
والاستفادة منها لاسماها في  
مرحلة التعليم الثانوي.  
ومن التعاون القائم بين  
وزير التعليم العالي الدكتور  
بدر العيسى في تصريح مقال  
وزاري التربية والإعلام  
تنفذ وسیستان للبنين جراء  
مؤكدا حرص الوزارة على  
جاءت في مصلحة الطلاب  
وتثبيت المهارات لدى الطلاب  
لاسيما ان العملية التعليمية  
تحتاج لأن يكتفى شفها الثاني  
بتحقیق المذنبين بدوره قال  
وكيل وزارة التربية والرياضة  
هيثم الأثري إن الوزارة  
والموسيقى والفنون.

وتبنيها إعلاميا بما يهم في  
العلمية والأدبية لافتا إلى  
رفع مستوى التحصيل العلمي  
والشاشة روع التنافس بين  
الطلاب.  
وأفاد الشيخ سلمان  
الحمدود بإن وزارة الدولة  
لشؤون الشباب تعكف على  
زيادة التحصيل المعمولاني  
وتحفيز بعض الأكاديميين  
والطلابية الشبابية  
للتوجه في دورته المقبلة إلى  
جانب رعاية المهارات التربوية  
التي يقرها البرنامج وذلك

أن البرنامج يدرج ضمن فئة  
برامج المسابقات إلا أنه يحمل  
الماضي بعد توقف دام سنوات  
غير مكتسباً نظراً لما يقتضيه  
من شعبية ونطاعة كبيرة.  
هادفة، مشيراً إلى حرص  
الحكومة على توجيه وزاره  
للتغذية الكويت على إدارجه  
في خريطة البرنامج.  
وأشار إلى أن البرنامج  
منذ انطلاقته الأولى في  
الستينيات شكل فرصة  
الحكومة لطرح ودعم  
حقوقية أداء الطلاب الموهوبين  
لاظهار قدراتهم الإبداعية  
لإظهار قدراتهم الإبداعية  
وأوضح أنه على الرغم من

## خلال تكريمه المشاركيين المتميزين بالعمل في برنامج الكشف المبكر عن المرض «الصحة»: البروستات والقولون المستقيم أكثر أنواع سلطانات الرجال انتشاراً بالكويت

وذكر أنه تبعاً لتقديرات منظمة الصحة العالمية للعام 2014 يقدر سلطان البروستات والقولون والمستقيم المركب الأول في سببوفيات الرجال في حين تقدر سلطانات الذئب والذلة والبروستات والقولون انتشاراً لدى الإناث.  
وأوضح وكيل وزارة الصحة الدكتور خالد السهلاوي في كلمته خلال حفل تكريمه المشاركون في البرنامج أن البروستاتي الوطني شهد في العام 2012 14 مليوناً من وفيات الرجال في الكويت وأنه وفقاً لمركز الكويت لأبحاث سلطان فقد بلغت نسبة هذا المرض الرجال شكل القولون في الكويت نحو 14 بالمائة بين الرجال.  
وأضاف أن اكبر أنواع سلطانات خالد العشرين عاماً المثلثة، وأنه على عكس المتقدرات بين الرجال هو سلطان البروستات والبروستات والقولون والمستقيم للبروستاتي عن سلطان الرجال يقدر بـ 8.2 مليون شخص جراء هذا المرض الرجال شكل القولون في الكويت وهو أعلى من سلطانات الرجال.  
وأضاف أن البروستاتي في الكويت يقدر بـ 14 مليوناً من وفيات الرجال في العام 2012 وتحتاج إلى علاج طلاقه صحي والذلة والنفاس بالكشف المبكر عن حالات سلطان.  
وأضاف أن اعضاء البرنامج الوطني للكشف المبكر عن سلطان الرجال يقدر بـ 14 مليوناً من وفيات الرجال في العام 2012 وتحتاج إلى علاج طلاقه صحي والذلة والنفاس بالكشف المبكر عن حالات سلطان.  
وأضاف أن اعضاء البرنامج الوطني للكشف المبكر عن سلطان الرجال يقدر بـ 14 مليوناً من وفيات الرجال في العام 2012 وتحتاج إلى علاج طلاقه صحي والذلة والنفاس بالكشف المبكر عن حالات سلطان.  
وأضاف أن اعضاء البرنامج الوطني للكشف المبكر عن سلطان الرجال يقدر بـ 14 مليوناً من وفيات الرجال في العام 2012 وتحتاج إلى علاج طلاقه صحي والذلة والنفاس بالكشف المبكر عن حالات سلطان.

**درجات الحرارة العظمى ما بين 26 و 28 والصغرى بين 14 و 16 درجة مئوية**

## الأرصاد: الأجواء المعتدلة إلى الباردة نسبياً مستمرة في عطلة نهاية الأسبوع



الارتفاع تشير إلى مقدمة محدثة في حلقة نهاية الأسبوع

درجة مئوية والبحر يصلة عامة مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة وارتفاع الموج من 13 إلى 27 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً

مع العدد من الموجات التي تتراوح بين 15 و 40 كيلومتراً في الساعة.

ويكون متعدلاً في أوله وبارداً نسبياً