

في احتفالية أقامها بهذه المناسبة

الإحصاء تكريم الطلاب الفائزين في مشروع تعداد المدارس

محمد بن جبر: المشروع يهدف وضع الطلاب في أجواء التعداد



تصوير - ممدوح البحري



الشيخ حمد بن جبر

جهاز الإحصاء اقرب من نهاية مرحلة عدد السكان

أفاد 51٪ أنهم يستخدمون هذه الوسيلة للعلاقات الاجتماعية و66٪ لأعمال مدرسية و57٪ للبريد الإلكتروني و63٪ للبحث وللذكور والإناث وهو ما يؤدي و63٪ لاستخدام اليوتيوب و28٪ فقط للبيع والشراء.

أما فيما يتعلق بأفضلية تناول فطور الصباح فتبين أن 47٪ غالباً يتناولون الحبوب و45٪ الخبز والكمك و39٪ يتناولون كذلك القهوة والشاي و27٪ يتناولون البيض و26٪ يتناولون الفواكه والمصير، وبخصوص الوجبات السريعة جاءت الأفضلية للذجاج بنسبة 70٪ والبيتزا والمعجنات 69٪. وأعرب المكمرون من الطلبة عن سعادتهم بهذا التكريم حيث قال الطالب صالح بخيت المري ان هناك استفادة كبيرة من خلال مشاركتنا وتسجيلنا في هذا التعداد التجريبي لأنه يعمل على نقل تجاربنا الشخصية ونشر الجانب التوعوي عن أهمية

الجهات التعليمية من خلال عمل استبيان إلكتروني لطلبة المدارس من خلال الموقع الإلكتروني لمركز الإحصاء، بحيث يتيح لهم الدخول إلى الموقع الإلكتروني واستيفاء البيانات المطلوبة. وتم استيفاء حوالي 4 آلاف من طلبية المدارس لهذه الاستثمارات، وتم صياغة الاستبيان بصورة تتواءم مع الطلبة وفئات الأعمار من الصف الخامس إلى الثالث الثانوي وذلك لغرس التوعية بين الطلاب وتوضيح أهمية استخدام التكنولوجيا في جمع البيانات وبالتالي يكون ذلك العمل له مردود إيجابي لدى الأسر واستجابتهم لاستخدام تلك التكنولوجيا في عملية التعداد.



ديما عبد الله نايل

بالإنجليزية أيضاً، أما فيما يتعلق بلون العيون أفاد 78٪ بأن لون عيونهم هو الأسود أو البني. وشملت الصفوف من الخامس الابتدائي وحتى الثالث الثانوي، وقد أجاب على أسئلة العينة 4630 طالباً وطالبة، وقد جاءت النتائج على النحو التالي: 35٪ من الذين أجابوا على الاستبيان كانوا من فئة العمر (10 - 11) سنة و20٪ كانوا في فئة العمر (12 - 13) سنة. وقد تركزت الإجابات من الطلاب في فئة

استخراج النتائج وإعداد المخرجات بعد الانتهاء من استكمال البيانات

إلى أنه تم تنفيذ تعداد المدارس على عينة من طلاب المدارس وشملت الصفوف من الخامس الابتدائي وحتى الثالث الثانوي، وقد أجاب على أسئلة العينة 4630 طالباً وطالبة، وقد جاءت النتائج على النحو التالي: 35٪ من الذين أجابوا على الاستبيان كانوا من فئة العمر (10 - 11) سنة و20٪ كانوا في فئة العمر (12 - 13) سنة. وقد تركزت الإجابات من الطلاب في فئة



راما محمود غنوم

إلى أنه تم تنفيذ تعداد المدارس على عينة من طلاب المدارس وشملت الصفوف من الخامس الابتدائي وحتى الثالث الثانوي، وقد أجاب على أسئلة العينة 4630 طالباً وطالبة، وقد جاءت النتائج على النحو التالي: 35٪ من الذين أجابوا على الاستبيان كانوا من فئة العمر (10 - 11) سنة و20٪ كانوا في فئة العمر (12 - 13) سنة. وقد تركزت الإجابات من الطلاب في فئة



صالح بخيت صالح المري

إلى أنه تم تنفيذ تعداد المدارس على عينة من طلاب المدارس وشملت الصفوف من الخامس الابتدائي وحتى الثالث الثانوي، وقد أجاب على أسئلة العينة 4630 طالباً وطالبة، وقد جاءت النتائج على النحو التالي: 35٪ من الذين أجابوا على الاستبيان كانوا من فئة العمر (10 - 11) سنة و20٪ كانوا في فئة العمر (12 - 13) سنة. وقد تركزت الإجابات من الطلاب في فئة

لأبحاثهم ودراساتهم. وقام سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء، بتوزيع الجوائز على الطلاب الفائزين في مشروع تعداد المدارس لعام 2010. وهما بالجوائز، التي كانت عبارة عن جهاز كمبيوتر محمول، كل من جاسم حسن سالم البريكي، العنود منصور منيخ، سالم هادي سالم الفهيدة المري، ديما عبدا لله نايل داوود، راما محمود

غنوم، سارة هشام محمد غريب، براء ضرار عبدالغني الأحمر، حمد راشد حمد الكبي، صالح بخيت صالح المري، شيماء سيف حماد الجابري، بدور جمال فالح الشمري، آلاء المعزز الششتاوي، نظام عبد السلام التايه، ياسمين زغلول جودة، أسماء محمد الهاشمي. إلى هذا فقد جاء في التقرير الصادر عن جهاز الإحصاء عن التعداد في المدارس بأنه مشروع تعليمي

لأبحاثهم ودراساتهم. وقام سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء، بتوزيع الجوائز على الطلاب الفائزين في مشروع تعداد المدارس لعام 2010. وهما بالجوائز، التي كانت عبارة عن جهاز كمبيوتر محمول، كل من جاسم حسن سالم البريكي، العنود منصور منيخ، سالم هادي سالم الفهيدة المري، ديما عبدا لله نايل داوود، راما محمود غنوم، سارة هشام محمد غريب، براء ضرار عبدالغني الأحمر، حمد راشد حمد الكبي، صالح بخيت صالح المري، شيماء سيف حماد الجابري، بدور جمال فالح الشمري، آلاء المعزز الششتاوي، نظام عبد السلام التايه، ياسمين زغلول جودة، أسماء محمد الهاشمي. إلى هذا فقد جاء في التقرير الصادر عن جهاز الإحصاء عن التعداد في المدارس بأنه مشروع تعليمي

لأبحاثهم ودراساتهم. وقام سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء، بتوزيع الجوائز على الطلاب الفائزين في مشروع تعداد المدارس لعام 2010. وهما بالجوائز، التي كانت عبارة عن جهاز كمبيوتر محمول، كل من جاسم حسن سالم البريكي، العنود منصور منيخ، سالم هادي سالم الفهيدة المري، ديما عبدا لله نايل داوود، راما محمود غنوم، سارة هشام محمد غريب، براء ضرار عبدالغني الأحمر، حمد راشد حمد الكبي، صالح بخيت صالح المري، شيماء سيف حماد الجابري، بدور جمال فالح الشمري، آلاء المعزز الششتاوي، نظام عبد السلام التايه، ياسمين زغلول جودة، أسماء محمد الهاشمي. إلى هذا فقد جاء في التقرير الصادر عن جهاز الإحصاء عن التعداد في المدارس بأنه مشروع تعليمي

رئيس جهاز الإحصاء: البيانات الأولية للتعداد نهاية مايو والنهائية بعد 3 أشهر

وقد عن طريق مراكز الاتصال. وأعرب عن أمهه في تفعيل نظام قطر لتبادل المعلومات الذي يتيح الوصول إلى المعلومات من الكثير من المصادر والموارد وفقاً للمعايير والتصنيفات الدولية. وأعرب المكمرون من الطلبة عن سعادتهم بهذا التكريم حيث قال الطالب صالح بخيت المري ان هناك استفادة كبيرة من خلال مشاركتنا وتسجيلنا في هذا التعداد التجريبي لأنه يعمل على نقل تجاربنا الشخصية ونشر الجانب التوعوي عن أهمية

مردود كبير بالنسبة للمواطنين والمقيمين في عمليات التطوير التنموي الشامل الذي تشهده البلاد. وأشاد بتعاون جميع المواطنين والمقيمين مع مندوبي التعداد، حيث تم استيفاء جميع البيانات المطلوبة بكل سهولة ويسر، مؤكداً جودة ودقة هذه البيانات. وأشار إلى أن نسبة بسيطة جداً من السكان هي التي لم تنه استيفاء بياناتها حتى الآن، مشيراً إلى عدم تواجد بعض السكان في الوقت الحالي في الدولة، داعياً إلى استيفاء بياناتهم اللازمة في أسرع

الشهر الجاري. وعن تقييمه لمشروع تعداد المدارس الذي يعد المبادرة الأولى من نوعها في مشاريع التعداد السكاني، قال سعادة الشيخ حمد بن جبر "إن أحد أهداف جهاز الإحصاء من تعداد المدارس هو بناء نظام توعوي وتعليمي، يطمح إلى بناء المعرفة وتوطينها لدى الطلاب، فالمدارس تضم الشريحة الأكبر من السكان في الدولة، وهي كذلك تضم شريحة المستقبل، فإذا بدأنا في توعية الطلاب من الآن بمشروع التعداد السكاني فإن ذلك سيكون له

وعلى هامش الحفل وفي تصريحات صحفية قال سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء إن الجهاز اقرب من الانتهاء من المرحلة الثالثة والأخيرة من المشروع، وهي مرحلة تعداد المنشآت، وأضاف أن الجهاز سينتهي خلال الشهر الجاري من جميع مراحل المشروع، على أن تنشر البيانات الأولية في نهاية الشهر، فيما يتم الإعلان عن البيانات النهائية بعد ذلك بـ 3 أشهر. مشيراً إلى أن الجهاز سيعلم عن البيانات الأولية لمشروع التعداد السكاني لدولة قطر بنهاية

في ندوة نظمتها جمعية المحاسبين القطرية.. الخاطر:

الشركات المحلية تواجه صعوبات في تطبيق معايير المحاسبة الدولية

الجزائر للندوة عقدت كذلك جمعية المحاسبين القانونيين القطرية بالتعاون مع الجمعية العلمية للمحاسبة يوم السبت الموافق 05/05/2010م في جامعة قطر حلقة نقاشية بعنوان "حوكمة الشركات" تحدث بها كذلك الأستاذ الدكتور سمير الجزار، تناولت هذه الندوة موضوع حوكمة الشركات، وقد تضمنت الحلقة النقاشية تحليل طبيعة وبيان إطار نظام حوكمة الشركات، ولقد ازدادت أهمية بناء وتطبيق نظم حوكمة الشركات في السنوات الماضية بعد الفشل المفاجئ لكثير من الشركات الناجمة وتكرار حالات الغش المالي، والذي أدى إلى أضرار مالية كبيرة للمستثمرين في هذه الشركات.

المحاسبين في الدولة حيث يحتاج الكثير منهم إلى تدريب وتطوير لمعرفة تلك المعايير وكيفية تطبيقها والمشاكل المتوقعة من اتباع تلك المعايير ولا بد أن تكون هناك رقابة من قبل جهة مستقلة على تطبيق تلك المعايير من قبل الشركات وعلى مكاتب المحاسبة التي تراجع تلك القوائم التي إعدادها حسب معايير المحاسبة الدولية. وحث الدكتور الخاطر المحاسبين في الدولة إلى حضور مثل هذه الندوات والاستفادة منها في مجال أعمالهم. وأوضح بان الجمعية حرصت جدا لدعوة خبراء مثل الدكتور الجزار للمشاركة في تطوير مهنة المحاسبة في الدولة والارتقاء بها. وعلى هامش زيارة الدكتور

الحاضرين التي قام المحاضر بالرد عليها في ضوء خبرته العملية وتجاربه العملية في مجال التقرير المالي وخدمة المستثمرين. وتقدم الدكتور خالد بن ناصر الخاطر رئيس مجلس الإدارة بالشكر والتقدير إلى الأستاذ الدكتور سمير الجزار في هذه الندوة المهمة التي ناقشت موضوع المعايير المحاسبية الدولية وإشكاليات تطبيق تلك المعايير وأشار الدكتور الخاطر إلى أن الشركات في الدولة تواجه صعوبات في تطبيق تلك المعايير لأسباب عديدة تتعلق بالقوانين التي تخضع لها مهنة المحاسبة في الدولة حيث أن هناك عدم وضوح في ماهية المعايير التي يجب اتباعها وهناك أيضا مشكلة تتعلق بقدرات وإمكانيات



المحاضرون في ندوة المحاسبة

والظروف المطلوبة حتى يأتي تطبيق المبادئ الدولية بيانات محاسبية ذات محتوى معلوماتي متمثل. وقد اختمت الندوة بمجموعة من الأسئلة من

في معالجة التقرير المالي للشركات العالمية هو تطوير المعايير الدولية وتطبيقها بواسطة كل الدول. وقد تناول المحور الثالث بعض التحفظات

يستخدموا خبراتهم الخاصة في دراسة الفروق وإجراء التعديلات قبل استخدام المعلومات في قرارات الاستثمار. وقد انتهى العرض إلى أن أحسن الخيارات

نظمت جمعية المحاسبين القانونيين القطرية بالتعاون مع مكتب KPMG في معهد التنمية الإدارية ندوة عن معايير المحاسبة الدولية وتحدث في هذه الندوة الأستاذ الدكتور سمير الجزار أستاذ المحاسبة بجامعة Pace university بالولايات المتحدة الأمريكية وقد تناولت الندوة عدة محاور. حيث تناول المحور الأول بيان الحاجة إلى تطوير وتطبيق مجموعة من المعايير الدولية التي تلتزم بها كل دول العالم في ظل النظام الاقتصادي الذي تمارس فيه الشركات أنشطتها على مستوى العالم (داخل وخارج حدود الدولة الأم). وأوضحت الندوة أن هناك عنصرين أساسيين يدفعان إلى