وأضاف، مع ذلك لدى تلك

الأنظمة بعض العيوب، منها

تجمع وانتظار الموظفين

وقت التسجيل بالحضور

والانصراف، وعدم القدرة على

تركيبها في المواقع المؤقتة

موجز بلدي

الجهراء

مبارك الكبير

ومواقف المدارس.

العاصمة

الأحمدي

رفعت إدارة النظافة العامة واشتغالات الطرق في فرع

بلدية محافظة الجهراء 1919 مترا مكعبا من الأنقاض

والمخلفات، إضافة إلى رفع 22 سيارة مهملة، واستبدال

رفعت إدارة النظافة العامة واشىغالات الطرق في فرع بلدية محافظة مبارك الكبير 1840 مترا مكعبا

من المُخلفات، وتنظيف الشوارع الرئيسية والداخلية،

أسفرت الحملة الميدانية التي شنها فريق طوارئ

فرع بلدية محافظة العاصمة عن تحرير 16 مخالفة

إعلان، وتوجيه 19 تنبيه تعدي على أملاك الدولة،

بالإضافة لرفع 41 إعلاناً مخالفاً، والتعامل 8 شكاوى

حررت إدارة السلامة في فرع بلدية محافظة الاحمدي تنبيهين لمخالفة قواعد السلامة، ورمي الأنقاض أمام

المنزل، وقام قسم إزالة المخالفات بتحرير 21 مخالفة

إعلان لعدم تجديد ترخيص الإعلان، وإضافة إعلان من

الواي

«الراي» تنفرد بنشر ملامح تطبيق «مكاني» الجديد... ونائب المدير يؤكد أنه «يسهل إدارة الوقت ويزيد الإنتاجية»

«سياج جغرافي» لمراقبة بصمة موظفي البلدية

كشف نائب مدير عام بلدية الكويت للقطاع المالى والإداري المهندس وليد الجاسم عن «وضع رسم جغرافي يسمح لموظف البلدية حرية أختيار موقع تسجيله لبصمة الحضور والأنصراف وفقأ لضوابط العمل، ووقت الدوام، ضمن نظام«مكانى»جديد يعتبر تجربة جديدة ومميزة فى استخدام نظم المعلومات تراخيص البناء الحالى». الجغرافية في مجال أعمال الإدارة والرقابة».

> وقال الجاسم في تصريحه لـ«الـراي»، أن البلدية على مر السنين لها تجارب عديدة في استخدام نظم المعلومات الحُغرافية أو نظام GIS، و لاسيما أن البداية كانت عام 1983 في مشروع KUDAMS الدي كان عبارة عن قاعدة بيانات بصورة GRAPHIC. وأضاف، أن«نظام الـ GIS طبق فعلياً في مشروع

المخطط الهيكلي الثالث عام 2005 من خلال اختيار المواقع أو التحاليل المكانية، وفي عام 2007 أصبح مشروع الدليل الالكتروني هو القاعدة للمزيد من التطور فى تطبيقات البلدية، كمشروع الترأي التنظيمي عام 2008، ومشروع تخصيص المواقع عام 2010، ومشروع المخيمات الربيعية عام 2016، ومشروع

يؤكد أهمية نظم المعلومات الجغرافية حيث تم تطوير تطبيق أو نظام البصمة أو الحضور والانصراف بمفهوم المعلومات المكاندة، لاسيما أن معظم مؤسسات ووزارات الدولة تراقب حضور موظفيها من خلال البصمة، وتصرف المبالغ على تجهيزها وتركيبها بوضع خطوط شبكات النت والأجهزة والراوترز وغيرها.

أو النَّائية، كُما أن «النَّظام أو التطبيق الجديد يختصر وأعلن عن وجود تطبيق آخر ونظام جديد في محور مُخْتلف،

أنه من خلال هاتف الموظف يتم الدخول على التطبيق ومعاينة موقعه، وبعد التأكد من الموقع يتم تسجيل حضوره أو انصرافه بواسطة بصمته التي بالهاتف

ويعالج كل هذه العيوب، ويعطي الحرية في الرقابة المكانبة بشكلًّ بسيط، وبائقل تكلفة وسرعة في وبين الجاسم أن «نظام الحضور والانصراف المكاني وليد الجاسم يعمل على الهاتف أو المحمول أو التعرف على الوجه (حسب أو النقال من خلال تسجيل نوع الجهاز). الحضور والانصراف وفقا لنظام دوام اللوظف»، مشيراً إلى

وتابع، «إذا كان الموظف داخل موقع عمله المحدد يتم تسجيل وتقييد الوقت والتاريخ تلقائيا، وإن كان الموظف خارج موقع عُملُه المُحدد ينقله التطبيق إلى واحهة الاستفسارات، ويضاف

التطبيق الجديد يتيح للموظف بسهولة إمكانية الرجوع إلى ما سبق تسجيله في الأيام السابقة للتأكد من حضوره وانصرافه أو استئذانه خلال الُفتراتُ أو الأيام السابقة بهدف مراجعة مدى التزامه بالدوام والأوقات المسموحة له، كما يسمح التطبيق الحرية في أختيار موقع تسجيل الموظف من خلال رستم سياج جغرافي فى الخريطة وفق ضوابط العمل، ووقت الدوام أو أي بيانات أخرى للموظف. وأكد الجاسم، أن «نظام الحضور والانصراف المكانى هو المستقبل، بهدف تسهيل إدارة الوقت وزيادة الانتاجية من

خلال بيئة عمل سهلة للموظف».

وقت انتهاء الحالة باختبار عدد الساعات». وأوضح، أن

إلى ذلك الحالة التي يمكن أن

تُسْجِل، إن كانت مهمة رسمية

أو استئذانا خاصاً، كما بحدد

بصمة الهاتف أو بـ «التعرف على الوجه»

وليد الجاسم لـ«الراي»:

النظام يعمل على الهاتف من خلال تسجيل الحضور

> تسجيل الحضور أو الانصراف بواسطة

تقييد الوقت والتاريخ تلقائياً إن كان الموظف في موقع عمله المحدد ... وما عداه ينقل لواجهة الاستفسار

والانصراف وفقا لنظام دوام الموظف

طلاب «سعيد بن العاص» نظّفوا شاطئ أنجفة

أعلنت إدارة العلاقات العامة في بلدية الكويت، عن قيام إدارة شتؤون البيئة بتنظيم حملة توعوية لطلاب مدرسة سعيد بن العاص المتوسطة، بالتعاون مع إدارة النظافة وإشبغالات الطرق بُفرع بلدية متحافظة حولي لتنظيف شاطئ أنجفة. وأوضحت إدارة شوؤن

البيئة بأن مثل هذه الحملات تهدف إلى توعية الطلبة بأهمية المحافظة على البيئة والحد من ظاهرة انتشار المخلفات لمرتادي الواجهات البحرية، عن طريق إلقاء محاضرات توعوية تفيد بأهمية النظافة وكيفية استخدام الأكياس الملونة الخاصة للنفايات (الأصفر: مخلفات طبية)، و (الأسود: لمخلفات المنازل، ونفايات البلدية الصلبة)، و(الأحمر: لمخلفات دورات المياه)،



إلى جانب توعيتهم بأهمية النظافة وكيفية وضع المخلفات فى الأماكن المخصصة لها للمحافظة على المنظر الجمالي لاسيما أن المخلفات تؤدي إلى تشويه المنظر العام للشواطئ وتسبب التلوث البصري وتقضى على الحياة الفطرية

وقد اسفرت الحملة عن رفع 32 كيسا من النفايات والمواد البلاستيكية بالإضافة إلى كمية من الأسماك النافُقة. وقامت إدارة النظافة وإشعالات الطرق بفرع بلدية محافظة حولي، بتوفير جميع مستلزمات عملية التنظيف.



دمج نوبات «الفروانية» أوضح رئيس قسم إزالة المخالفات في فرع بلدية محافظة الفروانية خالد الردعان، أن «الإدارة وضعت

خطة عمل ميدانية تم فيها دمج النوبات الثلاث، لرصد أكبر عدد من المخالفات، واتخاذ الإجراءات القانونية - . حبالها على الفور»، مؤكداً أن «المفتشين قاموا بتحرير 124 مخالفة إعلان بعد الكشف على 479 محلا، فضلا عن ذلك يعمل المفتشون على قدم وساق من أجل تحقيق الضوابط والنظم التي سنتها البلدية».

