



عمان

هنأ جلالة الملك عبدالله الثاني أخاه سمو الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت الشقيقة، بمناسبة ذكرى توليه مقاليد الحكم.

وأعرب جلالتنا في برقية يعثها باسمه وباسم شعب المملكة الأردنية الهاشمية وحكومتها، عن أحر التهاني وأصدق المشاعر الأخوية بهذه المناسبة، سائلاً المولى العلي القدير أن يعيدها على سمو الشيخ مشعل بوفور الصحة والعافية، وعلى الشعب الكويتي الشقيق بالمزيد من التقدم والازدهار.

وزير الصناعة يتفقد مركز حدود جابر والحرّة الأردنية السورية المشتركة

الفرق

تفقد وزير الصناعة والتجارة يعرب القضاة الخميس، مركز حدود جابر والمنطقة الحرّة الأردنية السورية المشتركة. وقال القضاة، إن ما يقارب من ١٣٠ شاحنة دخلت امس من معبر جابر وأكثر من ٨٥ شاحنة من المنطقة الحرّة الأردنية السورية المشتركة إلى داخل سوريا، ما يشير إلى أن جاهزية المعابر الحدودية في أعلى مستوياتها وأن الحكومة الأردنية بالتنسيق مع الجهات المعنية داخل المعبرين على أتم الاستعداد لتقديم الدعم اللازم.

وأشار إلى أن الأردن اتخذ إجراءات عديدة لانسحاب البضائع من خلال السماح بـ "الباك توباك" للشاحنات المحملة بالبضائع ويتم تحميلها إلى الشاحنات السورية داخل الساحة الجمركية، مبيناً أن الحكومة الأردنية أقرت السماح للشاحنات الأردنية بالعبور للأراضي السورية وفقاً لنظام "دور دور" بهدف تذليل كافة العقبات التي تواجه انسيابية البضائع باتجاه الأراضي السورية، إضافة إلى السماح لجميع البضائع الأجنبية بالمرور إلى سوريا عبر الأراضي الأردنية، حيث لدينا العدد الكبير من الشاحنات التي دخلت إلى الأراضي السورية عبر الترانزيت والسماح أيضاً بعبور البضائع السورية إلى الدول الأخرى عبر الأردن بنظام الترانزيت.

وأكد أن جلالة الملك عبدالله الثاني وجه الحكومة بضرورة العمل توفيقاً لسبل الدعم للشعب السوري الشقيق وشكلت خلية للعمل على إعادة معبر جابر والمنطقة الحرّة الأردنية السورية المشتركة بشكل كامل من أجل توفير البضائع وانسيابها لسوريا الشقيقة، مشيراً إلى أن الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية سيرت الأسبوع الماضي قافلة من المساعدات للشعب السوري.

وبيّن أنه خلال الأيام الثلاثة الماضية عادت حركة انسياب البضائع من الأردن إلى سوريا ومن سوريا عبر الأراضي الأردنية للدول الأخرى، حيث توجهت إلى سوريا ٥٠٠ شاحنة محملة بالبضائع وأكثر من ١٥٠ شاحنة انطلقت من سوريا من خلال الأراضي الأردنية لعدد من الدول، مشيراً إلى حجم السيارات الكبير وعملية التبادل "الباك توباك" وحجم التدفق العالي الموجود في المنطقة الحرّة الأردنية السورية المشتركة بما في ذلك شاحنات عبرت من وإلى لبنان الشقيق عن طريق سوريا.

وصول طواقم المستشفى الميداني الأردني نابلس ٥

عمان

استلمت طواقم ومرتبات المستشفى الميداني الأردني نابلس ٥، الأريعاء، وصولها إلى مدينة نابلس، تنفيذاً للتوجيهات الملكية السامية التي تهدف إلى أداء واجبها الإنساني والطبي، وتقديم الدعم والمساعدة للأشقاء في فلسطين.

ورافقت الطواقم الطبية ٨ شاحنات محملة بالمساعدات الطبية والعلاجية، بهدف تعزيز قدرات المستشفى الذي يضم عدداً من الكوادر المؤهلة والمتخصصة ذات الخبرة والكفاءة العالية.

وباشرت الطواقم فور وصولها باتخاذ كافة الإجراءات والاستعدادات اللازمة، لضمان تقديم الخدمات الطبية بأعلى درجات الجودة والكفاءة.

يشار إلى أن المستشفى الميداني الأردني نابلس ٤ تعامل خلال فترة عمله مع (٢٥,٨٦٩) مراجعاً، وأجرى (٢٦٥) عملية جراحية، ما بين كبرى وصغرى، إضافة إلى تنفيذ (٢٤,٦٧٧) إجراءً طبياً.

١١٩ شاحنة مساعدات إنسانية تعبر إلى قطاع غزة خلال أسبوع

عمان

عبرت ١١٩ شاحنة هذا الأسبوع محملة بالمساعدات الإنسانية إلى قطاع غزة، ضمن الجهود الإنسانية التي تقودها الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية وبالتنسيق مع القوات المسلحة الأردنية - الجيش العربي.

وأوضح بيان للهيئة، الخميس، أن المساعدات شملت ملابس وطروداً غذائية وصحية وحرّامات؛ بهدف دعم الأشقاء في غزة وتلبية احتياجاتهم الملحة في ظل الأوضاع الإنسانية الصعبة التي يمرّون بها.

وتعمل الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية على إدارة وتنفيذ هذه الجهود بالتعاون مع شركائها المحليين والدوليين، لضمان إيصال المساعدات إلى مستحقيها بشكل سريع وفعال.

وتؤكد المملكة الأردنية الهاشمية، بقيادة جلالة الملك عبد الله الثاني، أنها مستمرة بتقديم الدعم لأهلنا في غزة، وتعزيز صمودهم أمام التحديات الراهنة.

الأمتعة

الجمعة 18 جمادى الآخرة 1446 هـ الموافق 20 كانون الأول 2024 م
السنة العاشرة / العدد (3180) / 250 فلساً / www.omamjo.com

إعلان نتائج المنح والقروض لصندوق دعم الطالب نهاية كانون الثاني

عمان

أكدت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أن نتائج المنح والقروض لصندوق دعم الطالب ستعلن نهاية كانون الثاني المقبل، قبل بدء عمليات السحب والإضافة للفصل الدراسي الثاني ٢٠٢٤/٢٠٢٥ في الجامعات الرسمية.

وبيّن مدير وحدة تنسيق القبول الموحد، الناطق الإعلامي للوزارة مهند الخطيب، لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، الخميس، أن مديرية البعثات تعمل جاهدة الآن على فرز الطلبات، ولم يتم تحديد نقاط الاحتساب للمنح والقروض بعد.

الاحتلال يواصل ارتكاب مجازره في غزة



غزة

أعلنت وزارة الصحة في قطاع غزة، أن قوات الاحتلال الإسرائيلي ارتكبت ٤ مجازر بحق عائلات القطاع، ما أدى إلى استشهاد ٣٢ فلسطينياً وإصابة ٩٤ آخرين خلال يوم امس. وأشارت الوزارة في التقرير الإحصائي لعدد الشهداء والجرحى جراء العدوان المستمر منذ ٤٤٠ يوماً على القطاع إلى أن العديد من الضحايا لا يزالون تحت الركام وفي الطرقات، حيث لا تستطيع طواقم الإسعاف والدفاع المدني الوصول إليهم. واستشهد عشرة فلسطينيين وأصيب آخرون، فجر الخميس، جراء قصف الاحتلال الإسرائيلي منزلاً في جباليا، شمالي قطاع غزة. واستشهد ثلاثة مواطنين وأصيب عدد آخر جراء قصف طائرات الاحتلال المسيرة "كوادكابتير" مجموعة من المواطنين في حي الزهور شمالي مدينة رفح جنوبي قطاع غزة، وكذلك استشهد خمسة مواطنين جراء القصف الإسرائيلي على منزل في مخيم المغازي وسط قطاع غزة. واستشهد خمسة مواطنين وأصيب آخرون إثر قصف إسرائيلي استهدف منزلاً في حي الدرج في مدينة غزة. وأكدت ارتفاع حصيلة العدوان إلى ٤٥١٢٩ شهيداً و١٠٧٣٣٨ إصابة منذ ٧ تشرين الأول ٢٠٢٣.

وحدة مكافحة الجرائم الإلكترونية تنتقل لموقعها الجديد في المقابلين

عمان

أعلنت وحدة مكافحة الجرائم الإلكترونية الانتقال لموقعها الجديد في منطقة المقابلين.

وقال الناطق الإعلامي باسم مديرية الأمن العام، إن وحدة مكافحة الجرائم الإلكترونية انتقلت من داخل إدارة البحث الجنائي في منطقة العبدلي إلى موقعها الجديد في منطقة المقابلين / مركز أمن المقابلين القديم- شارع زيد الجيوسي قرب مديرية شرطة جنوب عمان، داعياً الجميع إلى مراجعتها والاستفادة من خدماتها عند الحاجة في موقعها الجديد اعتباراً من امس.

القبض على سائق مركبة رفض الامتثال لرجال الأمن العام

عمان

أقمت الأجهزة الأمنية القبض على سائق مركبة رفض الامتثال لرجال الأمن العام، وظهر بفيديو تم تداوله. بيّنت مديرية الأمن العام، أنه تم ضبط مركبة ظهرت في فيديو تم تداوله والقاء القبض على سائقها الذي ارتكب عدداً من المخالفات المرورية، ورفض الامتثال لإحدى الدوريات عند محاولة استيقافه.

وأشارت إلى أنه جرى توديع سائق المركبة، وإحالته إلى الجهات القانونية والإدارية المختصة، وسيتم اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة بحقه، واستكمال حجز مركبته في ساحات الحجز، وفقاً للقانون.

"مالية النواب" تناقش موازنة ديوان المحاسبة

عمان

ناقشت اللجنة المالية النيابية، برئاسة الدكتور نمر السليحات، الخميس، موازنة ديوان المحاسبة لعام ٢٠٢٥، بحضور رئيس الديوان راضي الجمادين، وأمين عام الديوان أحمد السواحي، ومدير الموازنة العامة مجدي الشريقي.

وأكد السليحات، دعم إنجاز مهام الديوان وتنفيذ استراتيجيته الجديدة، داعياً إلى تزويد اللجنة بالبرنامج التنفيذي للديوان. وبيّن أن موازنة ديوان المحاسبة قدرت بـ ٩,٨١٣ مليون دينار بزيادة قدرها ١,٥١٥ مليون دينار.

بدوره، عرض الجمادين، رؤية وأهداف الاستراتيجية التي بدأ الديوان في العمل بها والتي تم إعدادها بعد مشاورات مع مختلف المؤسسات الرسمية ذات الصلة، متضمنة تعزيز استخدام التكنولوجيا والتحول الرقمي، وتطوير موظفين مؤهلين وعلى كفاءة للقيام بالمهام الرقابية للوصول إلى مخرجات رقابية ذات جودة وأهمية نسبية عالية.

وقال إن الانتقال لتطبيق المعايير الرقابية العالمية تم وفق تصنيفات جديدة للمؤسسات الخاضعة لرقابة الديوان مع إطلاق نظام آلي متطور؛ بهدف تعزيز الشفافية والحوكمة في إدارة العطاءات والمشاريع الحكومية ضمن معايير واضحة تمكن الديوان من التدخل عند الحاجة.

من جانبهم، طالب أعضاء اللجنة بتكثيف الجهود لتعزيز الحوكمة والعدالة في المؤسسات التي تتعامل مع المال العام، وضرورة مناقشة أسس التصنيفات الجديدة لديوان المحاسبة والعودة إلى الرقابة المسبقة، مؤكداً أن غياب الرقابة يؤثر سلباً على ثقة المواطن. ودعوا إلى تعديل قانون ديوان المحاسبة ليتم إخضاع مؤسسات ووكالات حكومية مثل الاتحادات الرياضية والشركات الحكومية التي تساهم بها الحكومة بنسبة أقل من ٥٠ بالمئة من رأسمالها والجمعيات العاملة في المجتمع المحلي، إلى رقابة الديوان، وتوضيح آليات توجيه المنح والمساعدات للمشاريع التنموية في وزارة التخطيط والتعاون الدولي، وآليات صرف المكافآت في الوزارات.

"التعليم العالي" تسترد ٢٥٠ ألف دينار لصالح طلبة مشتكين على مكاتب خدمات جامعية

عمان

نتيجة مخالفات متنوعة، حيث تم إغلاق مكاتب مرخصين إغلاقاً مؤقتاً، كما تم إغلاق مكتب مرخص إغلاقاً دائماً، في حين تم توجيه إنذار لـ ٧ مكاتب أخرى مرخصة. من جهة أخرى، قامت الوزارة خلال العامين ٢٠٢٣ و ٢٠٢٤، بإغلاق ١٠٠ مكتب وممنشة غير مرخصة، بموجب كتب صادرة من وزارة التعليم العالي، موجهة إلى وزير الداخلية نظراً لمخالفتهم أحكام نظام مكاتب خدمات طلبة التعليم العالي رقم (٧٢) لسنة (٢٠١٧).

ودعت الوزارة الطلبة إلى التعامل فقط مع مكاتب الخدمات الجامعية المعتمدة لدى الوزارة، والمدرجة على الموقع الإلكتروني للوزارة من خلال الرابط التالي: WWW.

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، الخميس، أن قسم مكاتب الخدمات الجامعية بمديرية مؤسسات التعليم العالي في الوزارة، استرد أكثر من ٢٥٠ ألف دينار خلال الأعوام الثلاثة الماضية من مكاتب خدمات جامعية لصالح الطلبة المشتكين لدى الوزارة سواء كانت مرخصة أو غير مرخصة.

وبيّنت الوزارة أن عملية الاسترداد توزعت على ٥٣ ألف دينار خلال العام ٢٠٢٤، و٩٠ ألف دينار خلال العام ٢٠٢٣، و١١٠ آلاف دينار خلال العام ٢٠٢٢. وأضافت أن الوزارة وخلال العام ٢٠٢٤، وجهت عقوبات حازمة بحق مكاتب أخرى

ناشئو الأردن يتغلبون على البحرين



وجاءت البداية قوية من الفريقين، وحاول المنتخب الوصول إلى مرمرى "البحريني" في أكثر من مناسبة، لينجح في تسجيل هدف السبق من راسية الجوهري بعد أن استلم عرضية من طيبشات وينتهي الشوط الأول ١-٠.

يعيش أحمد بدران، فيصل أبو دهيم، نور الدين عمرو، سند طيبشات (ماجد العدوان)، ورد أيمن (أحمد الخرابشة)، أسامة الجوهري (عدنان بكار)، محمد العمرة (ممدوح أبو سعد)، محمد خليل، راشد فيضي، أحمد المرصية (محمد سامر) (يزن قعادة).

حقق المنتخب الأردني تحت ١٥ عاماً فوزاً على نظيره البحريني ٢-٠، في اللقاء الودي الذي جمعهما الأربعاء، على ملعب الاتحاد البحريني. وسجل هذا المباراة أسامة الجوهري في الدقيقة ٢٢، وممدوح أبو سعد (٥+٩٠). ومثل المنتخب الأردني في اللقاء، أزد

"التعليم العالي" تسترد ٢٥٠ ألف دينار لصالح طلبة مشتكين على مكاتب خدمات جامعية

رئيس النواب يتسلم تقرير هيئة النزاهة ومكافحة الفساد

عمان
تسلم رئيس مجلس النواب أحمد الصفيدي الخميس، من رئيس مجلس هيئة النزاهة ومكافحة الفساد الدكتور مهند حجازي نسخة من التقرير السنوي للهيئة عن العام ٢٠٢٣ بحضور أعضاء مجلس الهيئة.

وأكد الصفيدي لدى تسلمه التقرير، دعم مجلس النواب لجهود الهيئة في صون المال العام ومكافحة الفساد بأشكاله كافة، موضحاً أن المجلس ينظر باهتمام إلى الدور المميز الذي تقوم به الهيئة وجهودها في محاربة الفساد وهي محط الاهتمام والأمال لدى الجميع . من جهته، أشار حجازي إلى أن الهيئة معنية بإطلاع أعضاء مجلس النواب على آلية عمل الهيئة وجهودها، مؤكداً دورها في التوعية في مجال النزاهة وتطبيق معاييرها وضمان سيادة القانون. وعرض لأبرز ما تضمنه التقرير من إنجازات الهيئة والتوصيات المتعلقة بتعزيز وتطوير أساليب عملها للمحافظة على المال العام والتصدي للتجاوزات المالية والإدارية.

الإدارة المحلية تشارك بالتمرين الوطني درب الأمان ٤

عمان
شاركت وزارة الإدارة المحلية في فعاليات التمرين الوطني درب الأمان، وذلك بالتعاون مع البلديات ومجالس الخدمات المشتركة ومديريات الشؤون البلدية في محافظات البلقاء، اربد، جرش، عجلون، والعقبة.

ويأتي التمرين لتأكيد جاهزية غرف العمليات خلال إعلان حالة الطوارئ القصوى، وفعالية وسائل الاتصال والجاهزية والاستعداد لأي تعليمات من المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات و غرفة العمليات الرئيسية لتعزيز مستوى الجاهزية والاستجابة السريعة للآزمات الطارئة.

ورافق التمرين الذي نفذه المركز الوطني للأمن وإدارة الأزمات عمليات تدريب على حوادث افتراضية لاختبار القدرات الوطنية في عمليات الاستجابة وتحديث قواعد البيانات ذات العلاقة.

وأكد أمين عام وزارة الإدارة المحلية للشؤون الإدارية والمالية الدكتور نضال أبو عرابي العدوان، رئيس غرفة الطوارئ الرئيسية بالوزارة، أن هذه التمارين الوطنية تعد فرصة لاختبار الخطط الموضوعية للوقوف على الجاهزية في التعامل مع مختلف الأزمات والتحديات المتوقعة، لافتاً إلى أنها تسهم في وضع تصورات واقعية للشراكة بين مختلف المؤسسات الوطنية.

"الحكمة" تستحوذ على حقوق ١٧ علامة تجارية لـ "تاكيدا"

عمان
أعلنت شركة "حكمة فارماسيو تيكيز بي. إل. سي"، المجموعة الدوائية متعددة الجنسيات، عن توقيع اتفاقية مع شركة "تاكيدا" للصناعات الدوائية للاستحواذ على حقوق ١٧ علامة تجارية مرخصة في مناطق مختارة في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

وقالت الشركة في بيان الخميس، إن هذه الخطوة تأتي في إطار شراكة استراتيجية طويلة الأمد بين الحكمة و (تاكيدا)، التي تمتد عبر عدد من عقود الترخيص أبرمتها آخرها عام ٢٠١٧.

وتشمل المحفظة الجاهزة مجموعة من المنتجات المطلوبة والمتنامية لعلاج أمراض القلب والأوعية الدموية، والسكري والجهاز الهضمي ومسكنات الألم، بالإضافة إلى تصنيع بعضها.

وبموجب الاتفاق، ستواصل مجموعة الحكمة تسويق العلامات التجارية الـ ١٧ وستبدأ تدريجياً بتصنيع تلك المنتجات داخليا لضمان استمرارية توريد الأدوية المهمة للمرضى في المنطقة، حيث يتوقع أن تعزز عملية الاستحواذ الكفاءة وتقلل التكاليف، ما سيعيد ربحية قطاع الأدوية ذات العلامة التجارية المسجلة.

وقال نائب رئيس مجلس الإدارة ورئيس منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لدى الحكمة مازن دروزة، إن نجاح الشركة في تسويق هذه المحفظة من المنتجات في المنطقة لسنوات بفضل جهود فريق البيعات والتسويق سيمكّن الشركة من توفيرها لعمالنا باستمرار وستحقق تحكماً أفضل في سلاسل التوريد، ما سيؤدي إلى وفورات في التكاليف على المدى المتوسط، وأربح عن نفقته بأن الاستحواذ سيعزز قطاع الأدوية ذات العلامة التجارية، مؤكداً الالتزام بتوفير أدوية عالية الجودة للمرضى في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

الأردن يشارك بالدورة ٤١ لمجلس وزراء التعمير العرب ومؤتمر الإسكان العربي بالجزائر



عمان
شارك الأردن في أعمال الدورة الـ ٤١ لمجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب، ومؤتمر الإسكان العربي الثامن، الذي حمل عنوان: "العمران المستدام.. تحديات وآمال وأعدت"، في العاصمة الجزائرية خلال الفترة من ١٧ إلى ١٩ كانون الأول الحالي.

وأكد السفير الأردني لدى الجزائر، شاكرا العموش، مندوباً عن وزير الأشغال العامة والإسكان، أن الأردن يشارك بتحديث الاستراتيجية الوطنية للإسكان ومواءمتها مع استراتيجيات الإسكان العالمية والعربية، واستراتيجية الاتحاد من أجل المتوسط، والأجندة الحضرية الجديدة.

وبيّن أن الأردن يتقدم بخطة مدروسة وثابتة عملاً برؤية التحديث الاقتصادي التي أطلقها جلالة الملك عبدالله الثاني، والتي تمثل خارطة طريق وطنية تهدف إلى تحسين سبل العيش للمواطنين والوصول إلى أفضل الخدمات، وترسيخ مبادئ التنمية الحضرية بأسلوب عصري جديد ومبتكر يراعي أساليب التخطيط الحديثة والمتطورة، من خلال تعزيز المبادئ العالمية، والحرص على زيادة الرقعة الخضراء والحدائق العامة، ومبادئ المدن المرنة الصديقة للإنسان واستخدام

الطاقة النظيفة.

وأكد سفي الحكمة إلى توفير السكن اللائق لكافة فئات المجتمع بهدف تحقيق الأمن الاجتماعي والاقتصادي، وتنفيذ عدد من المبادرات ضمن رؤية التحديث الاقتصادي، من أبرزها تطوير نموذج جديد للسكن منخفض التكاليف، واعداد معايير وأسس لمدن المستقبل، واعداد مشروع قانون عصري لتنظيم قطاع الإسكان.

ونقل العموش، تحيات الأردن، قيادة وحكومة وشعباً، إلى دولة الجزائر الشقيقة، وكافة الدول المشاركة في المؤتمر، مثنياً على حسن التنظيم والتنسيق الرفيع بين الجزائر والأمانة العامة لجامعة الدول العربية والأمانة الفنية للمجلس واللجنة الفنية واللجان القائمة على الإعداد والتنظيم المتميز.

من جهتها، قدمت مدير عام المؤسسة العامة للإسكان والتطوير الحضري، الهندسة جمانة العطييات، ورقة وطنية بعنوان: "التنمية الحضرية في رؤية التحديث"، تناولت عدداً من المحاور المتعلقة بدور التخطيط العمراني في تحقيق التنمية المستدامة، والمبادرات التي تعمل المؤسسة على تنفيذها ضمن البرنامج التنفيذي لرؤية التحديث الاقتصادي.

"مالية النواب" تناقش موازنة وزارة التنمية الاجتماعية والوحدات الحكومية التابعة لها



عمان
ناقشت اللجنة المالية النيابية برئاسة النائب نمر السليحات، الدكتور نمر السليحات، الخميس، موازنة وزارة التنمية الاجتماعية والوحدات الحكومية التابعة لها.

وأكد السليحات بحضور وزيرة التنمية الاجتماعية وفاء بني مصطفى، وأمين عام وزارة في الوزارة، ومدير عام الموازنة مجدي الشريقي، أهمية تحديد أولويات الإنفاق الحكومي للعام المقبل بما يحقق التوازن بين الأهداف الاقتصادية والاجتماعية ويسهم في تلبية احتياجات المواطنين.

وأشار إلى ضرورة تركيز الموازنة على تحسين الظروف المعيشية للفئات الأكثر احتياجاً في ظل التحديات الاقتصادية التي تواجهها المملكة. مؤكداً أن اللجنة ستواصل متابعة تنفيذ برامج الدعم الحكومية لضمان استفادة المواطنين من الحفظ على استدامة الموارد المالية للدولة وتركيز موازنة ٢٠٢٥ على الفئات الأكثر احتياجاً.

وأضاف أن وزارة التنمية الاجتماعية تقوم بدور مهم بالرعاية والحماية الاجتماعية بعدالة، مؤكداً أن مستوى الرعاية الاجتماعية لا تعكسها أرقام الموازنة وإنما الأداء.

من جهتها، أشارت بني مصطفى إلى موازنة الوزارة بما في ذلك المخصصات التقديرية والتشغيلية والرأسمالية وبرامج الدعم الاجتماعي، وكذلك برامج صندوق المعونة الوطنية لعام ٢٠٢٤ والبرامج المختلفة.

كما أشارت إلى أهم التحديات التي يواجهها الصندوق، المتمثلة بوجود ٣٠ ألف أسرة على قوائم الانتظار للحصول على المعونة، مؤكداً أن هذه الأسر ستحصل على الدعم خلال العامين ٢٠٢٥ و ٢٠٢٦، مع تحديد مخصصات لتغطية ١٥ ألف أسرة إضافية في عام ٢٠٢٥.

وأكدت، أن الوزارة تستهدف توسيع برامج الدعم الاجتماعي والمساعدات الطارئة للأسر

الأكثر احتياجاً عبر برنامج الدعم التقديري الموحد الذي يواصل تحديث معايير شهرية بناء على ٥٧ مؤشراً من خلال التعاون مع ٤٠ جهة ومؤسسة وطنية.

وأشارت إلى مخصصات لتعزيز الفرص الاقتصادية للمرأة، وتوسيع نطاق برامج التأهيل الاجتماعي والاقتصادي للأسر التي تعاني من الظروف الاستثنائية، والتركيز على برامج المساعدات الطارئة للأسر في حالات الطوارئ مثل المرض والأزمات.

وأوضحت الجهود التي تبذلها الوزارة في

توظيف الكوادر البشرية المدربة، حيث تم تضمين ٧ بائنة من العمالة المحلية في برنامج التشغيل الوطني، بهدف تمكين أبناء وبنات الأسر المنتجة والاحتجاج، داعين إلى توفير حلول اقتصادية مستدامة لتحسين الوضع المالي لهذه الأسر.

وناقشوا سبل تطوير آليات توزيع المساعدات الحكومية وتنفيذ البرامج الاجتماعية بكفاءة وفعالية لتحسين الأوضاع الاقتصادية للمواطنين. وشددوا على ضرورة مراقبة كفاءة الإنفاق في المشاريع التنموية وحماية الموارد المالية المخصصة لبرامج المعونة الوطنية لضمان استفادة أكبر عدد من الأسر الأردنية.

التعليم العالي، والاحتفاظ بالإيصالات المالية المفصلة التي توفق أي مبالغ مالية يتم دفعها للمكتب، وذلك للحفاظ على حقوقهم.

وبيّنت الوزارة أنها تتابع أي شكاوى ترد إليها من الطلبة ضد مكاتب الخدمات الجامعية المرخصة، مضيئةً أنها لن تتهاون في أي مخالفات يرتكبها أي من هذه المكاتب، وأنه وفي حال تلقيها أي شكوى من أي طالب فإنها ستتحقق من جميع الإجراءات التي ينص عليها نظام وتعليمات مكاتب خدمات طلبة التعليم العالي شريطة أن يرفق الطالب مع الشكاوى أي وثائق تدعمها.

كما حذرت الوزارة الطلبة من قيام بعض الأشخاص بالترويج من خلال مواقع التواصل الاجتماعي للدراسة في جامعات وهمية وأخرى غير

متعربة، حيث تم إغلاق مكتبتين مرخصين إغلاقاً مؤقتاً، كما تم إغلاق مكتب مرخص إغلاقاً دائماً، في حين تم توجيه إنذار لـ ٧ مكاتب أخرى مرخصة.

من جهة أخرى، قامت الوزارة خلال العامين ٢٠٢٣ و ٢٠٢٤، بإغلاق ١٠٠ مكتب ومنشأة غير مرخصة، بموجب كتب صادرة من وزارة التعليم العالي، موجهة إلى وزير الداخلية نظراً لمخالفتهم أحكام نظام مكاتب خدمات طلبة التعليم العالي رقم (٧٢) لسنة (٢٠١٧).

ودعت الوزارة الطلبة إلى التعامل فقط مع مكاتب الخدمات الجامعية المعتمدة لدى الوزارة، والدرجة على الموقع الإلكتروني للوزارة من خلال الرابط التالي: www.mohe.gov.jo، مع التأكيد على ضرورة قيام الطالب بتوقيع العقد المعتمد من وزارة

معترب بها من قبل الوزارة. كما دعت جميع الطلبة الراغبين بالدراسة خارج الأردن إلى ضرورة التأكد من أن الجامعة التي يرغب الطالب بالالتحاق بها معترف بها من قبل التعليم العالي الأردني، حيث يمكن لكل طالب الاطلاع على قائمة الجامعات المعترف بها والمنسقة حسب الدول من خلال الرابط التالي: <https://rce.mohe.gov.jo/RecognizedUniversities>.

يشار إلى أن وزارة التعليم العالي، تحذر باستمرار الطلبة الراغبين بالدراسة خارج الأردن من التعامل مع أي جهة أو أشخاص غير مرخصين من قبل الوزارة يقومون بتأمين قبولات جامعية للدراسة خارج الأردن سواءً من خلال الإعلانات، أو الروابط، أو الصفحات المختلفة على مواقع التواصل الاجتماعي.

"أطباء بلا حدود": العيش في غزة مصيدة للموت

عمان
كشف تقرير لمنظمة أطباء بلا حدود، بعنوان "غزة: العيش في مصيدة الموت"، عن تدهور حاد في الوضع الصحي في قطاع غزة نتيجة الهجمات العسكرية الإسرائيلية المستمرة والحصار الخانق. وأشار التقرير الصادر عن المنظمة، إلى أن نظام الرعاية الصحية في غزة يعاني من دمار شامل، حيث يعمل أقل من نصف مستشفيات القطاع البالغ عددها ٣٦ مستشفى بشكل جزئي.

وأضاف، إن موظفي أطباء بلا حدود تعرضوا لـ ٤١ هجوماً خلال العام الماضي بما في ذلك الغارات الجوية، ما جعل من تقديم الرعاية الصحية أمراً بالغ الصعوبة، موضحاً أن المرافق الصحية التي تدعمها المنظمة أجرت ما لا يقل عن ٢٧٥٠٠ استشارة مرتبطة بالعنف و ٧٥٠٠ تدخل جراحي، ما يعكس زيادة كبيرة في الإصابات والأمراض. وأكد أن الاحتلال أجبر نحو ١,٩ مليون شخص من سكان شمال غزة على الهجرة قسراً ما أدى إلى تفاقم الظروف الصحية، حيث يعيش الكثير في بيئات غير صحية وتسهل انتشار الأمراض.

وأشار التقرير إلى معاناة الأطفال ونقص التطعيمات اللازمة، ما يزيد من خطر الإصابة بأمراض مثل الحصبة وشلل الأطفال، مؤكداً أنه لوحظت زيادة في حالات سوء التغذية في صفوف السكان.

ودعت المنظمة إلى وقف فوري لإطلاق النار، وتسهيل وصول المساعدات الإنسانية وضمان حقوق الفلسطينيين في الحصول على الرعاية الصحية، محذرة من أن استمرار الوضع الراهن سيؤدي إلى آثار طويلة الأمد على الصحة العامة في غزة، حيث يحتاج المصابون إلى سنوات من الرعاية التأهيلية.

وشدد التقرير على أن الوضع الصحي في غزة يتطلب إجراءات عاجلة من المجتمع الدولي لضمان توفير الدعم والرعاية اللازمة لإنقاذ الأرواح.

التربية تعرض مؤشرات نتائج الدورة الأولى لـ "جائزة الملكة رانيا لرياض الأطفال"

عمان
أكد وزير التربية والتعليم الدكتور عزمي محافظة اعتزاز الوزارة بعلاقات الشراكة القائمة مع جمعية جائزة الملكة رانيا العبدالله للتميز التربوي.

جاء ذلك خلال لقاء محافظة لجنة جمعية جائزة الملكة رانيا العبدالله للتميز التربوي، بحضور الإدارات المعنية بالوزارة، بهدف عرض أبرز مؤشرات نتائج الدورة الأولى لجائزة الملكة رانيا العبدالله لرياض الأطفال المتميزة.

وجرى خلال اللقاء عرض أهم نتائج جائزة الملكة رانيا العبدالله لرياض الأطفال المتميزة في دورتها الأولى، وبما يسهم في تطوير جهود دعم قطاع الطفولة المبكرة في وزارة التربية والتعليم، وتعزيزه انسجاماً مع رؤية الوزارة وأهدافها الاستراتيجية، حيث قدمت الجمعية، خلال اللقاء ملخصاً شاملاً لأبرز النتائج والتوصيات التي أعدتها اللجنة المشكلة من الوزارة بالتعاون مع فريق الجمعية.

وتضمن اللقاء عرضاً للخطط التطويرية، والتي ترجمت التوصيات إلى أنشطة في الوزارة بالتعاون مع إدارتي الإشراف والتدريب وإدارة التعليم، حيث سيتم العمل عليها بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم لدعم قطاع الطفولة المبكرة في الوزارة، وتسهيل عملية تنفيذ ومتابعة وتقييم رياض الأطفال، وتوعية المعنيين في كيفية استثمار كافة الموارد المتاحة؛ بهدف توفير بيئة مادية آمنة ومطابقة لمواصفات رياض الأطفال، وتعزيز توعية المعنيين بأهمية مرحلة الطفولة المبكرة، وتمكينهم من إيجاد برامج تدريبية، تلائم احتياجاتهم ومستجدات هذه المرحلة.

يشار إلى أن جمعية الجائزة عملت، وبالتعاون مع الإدارات المعنية، على وضع خطة لاستثمار رياض الأطفال الفائزة في دورة عام ٢٠٢٤/٢٠٢٣، وعددها (٣)، وأمنيتها كمراكز خبرة، حيث تهدف هذه الخطة إلى نقل التجارب والممارسات الفضلى إلى رياض الأطفال الأخرى على مستوى المديرية والإقليم، بما يسهم في رفع جودة التعليم، والخدمات المقدمة في رياض الأطفال. ويتم متابعة الخطة شهرياً، وشارك المعنيين في الوزارة بالنتائج.

"مالية النواب" تناقش موازنة وزارة الشؤون السياسية والبرلمانية

عمان
ناقشت اللجنة المالية النيابية، برئاسة النائب نمر السليحات، الخميس، موازنة وزارة الشؤون السياسية والبرلمانية للسنة المالية ٢٠٢٥. وأكد السليحات، بحضور وزير الشؤون السياسية والبرلمانية عبد المنعم العودات، وأمين عام الوزارة، دور الوزارة في توفير بيئة تشريعية للأحزاب في إطار مؤسسي وفق أحكام الدستور، وتاحة المشاركة في البرلمان من خلال الانتخاب على أساس برامجي موجهة لخدمة المواطن وقضاياها، تمارس الأحزاب دورها الفعلي. وبين السليحات أن موازنة الوزارة بلغت نحو ٢,٢ مليون دينار، بزيادة بلغت ٢٠٥ آلاف دينار. من جهته، قال العودات إن الوزارة مرت في مراحل مهمتها وأهدافها بما يتواءم مع التعديلات الدستورية والسياسية، مشيراً إلى أهمية تحقيق مجموعة من الأولويات والبرامج التي تتمثل في تنفيذ حملات توعوية وحوارات لتعزيز مشاركة الشباب والمرأة في التحديث السياسي، والانخراط في الحياة السياسية الفاعلة.

"بي ام دبليو" تتجاوز التحديات وتسجل مبيعات قياسية العام الماضي



حققت شركة "بي ام دبليو" الألمانية للسيارات، نتائج مبيعات قياسية خلال العام الماضي، حيث تجاوزت مبيعاتها كل التوقعات وسجلت أرقاماً قياسية جديدة، وفق بيان أصدرته الشركة اليوم الثلاثاء.

وارتفعت المبيعات الدولية للشركة بنسبة ٥,٦٪، ويبلغ إجمالي عدد السيارات المباعة حوالي ٢,٥٥ مليون سيارة بعد أداء قوي في الربع الأخير من العام، فيما ارتفعت مبيعات الشركة الكهربائية بشكل ملحوظ بنسبة ٧,٦٪ حيث بلغ عدد السيارات الكهربائية المباعة ٣٧٦ ألف سيارة.

وأشار عضو مجلس إدارة الشركة يوخن جوتلر، إلى أن هذا النجاح يؤكد نمو "بي ام دبليو" بوتيرة أسرع في قطاع السيارات الكهربائية، الذي بات يمثل ١٥٪ من إجمالي مبيعات المجموعة.

وتلخص جوتلر في العام الحالي إلى بيع أكثر من نصف مليون سيارة كهربائية، بالإضافة إلى زيادة نسبة المبيعات الإجمالية بنحو ٥,٢٪. وشهدت الصين زيادة في المبيعات بنسبة ٥,٢٪، وفي أوروبا بنسبة ٥,٧٪، وفي الولايات المتحدة الأمريكية بنسبة ٩,٩٪. وتأثرت مبيعات الشركة في الفترة السابقة خلال عام ٢٠٢٢ والربع الأول من عام ٢٠٢٣ بسبب القيود الناجمة عن جائحة كوفيد-١٩ والمشاكل اللوجستية، خاصة في السوق الصينية.

لكن بعد هذه الفترة، شهدت المبيعات تحسناً ملحوظاً.

وفي الربع الأول من عام ٢٠٢٣، ارتفعت المبيعات العالمية للشركة بنسبة ٥,١٪، حيث وصلت إلى ٧١٩ ألف سيارة.

تعتبر البطارية أهم وأغلى مكون بالسيارة الكهربائية. كما أن حالتها الجيدة على مدار عمرها الافتراضي يضمن الحصول على أعلى معدل أداء ومدى سير ممكنين.

وتكمن المشكلة مع البطارية في ارتفاع تكاليف إصلاحها، ومن ثم إعادة الشراء. لذا فإن بعض الشركات تقدم بديلاً للإيجار أو الاستئجار.

وأوضح خبير السيارات الألماني، ماتياس فوجت، إن بطاريات السيارات الكهربائية لديها نظام ذكي لإدارة البطارية، والذي يقيس درجة الحرارة والجهد ويضمن عملاً في درجة الحرارة المناسبة لعدم إهدار الطاقة.

شهادة الحالة الصحية

يتصح الخبراء، المقيمين على شراء البطاريات بالتأكد من مناسبتها للسيارة والالتزام بتعليمات التشغيل وفترات الخدمة وتحديث البرامج وحالتها، والتي تبينها ما يعرف "بشهادة الحالة الصحية" (SoH). فضلاً عن معرفة دورات الشحن والتسمية القوية لحالتها، مع العلم بأن البطارية الجديدة تكون عند ١٠٠٪، ثم تتناقص مع الوقت ومع دورات الشحن.

وقال خبير السيارات الألماني، ينس فراه، إنه على الرغم من أن جميع الشهادات لا تقدم معلومات صحيحة حول حالة البطارية، إلا أنها على الأقل تقدم إرشاداً توجيهياً حول حالة البطارية بوجه عام.

وأوصى الخبراء ببعض الإجراءات للحفاظ على حالة البطارية والوصول بها إلى أطول فترة خدمة ممكنة. وتشمل هذه الإجراءات عمليات الشحن وسلوك القيادة والمقنن، التي توجد به السيارة.

الشحن السليم

تعتبر عملية الشحن الصحيحة من أهم الإجراءات، التي يمكن من خلالها الوصول بالبطارية لعمر أطول.

ويتصح الخبراء بأن تظل البطارية دائماً بين ٢٠ و٨٠٪، وذلك من طريق الضغط في التطبيق الخاص بعملية الشحن. ويوصى لن يفرغون في الحصول على ١٠٠٪ للرحلات الطويلة على سبيل المثال بالانطلاق بالسيارة فور انتهاء عملية الشحن.

تأتي سيارة PRO MAX x TIGGO من Chery مجهزة بأحدث التقنيات التي تندمج بسلاسة في سبب القيادة الفاخرة. ما يرسخ مكانتها باعتبارها المنتج الأبرز في مجموعة سيارات الدفع الرباعي التابعة للعلامة التجارية. تجسد هذه التحفة الفنية، المصممة بدقة باستخدام تقنيات Chery الأساسية، من خلال دمج ميزات المقصورة الذكية، والطاقة عالية الكفاءة، واعدادات السلامة الرائدة.

فور ركوب سيارة PRO MAX x TIGGO، تطالكم شاشة مزدوجة مذهلة يبلغ قياسها ٢٤,٦ بوصة تأسر الأنظار. يساهم تصميم المركبة السلس والتكامل، والهيكल التحني، وميزة التمس التمتع، والتشغيل السلس في تمهيد الطريق نحو تجربة مستخدم مثالية. واستكمالاً لذلك، تساهم ميزة W-HUD في تعزيز سلامة المستخدمين وتركيزهم أثناء القيادة من خلال تزويدهم بمعلومات حيوية، مثل السرعة ونظام ADAS والألحاح وتفاصيل حول الهاتف.

لا تقتصر سيارة الدفع الرباعي هذه على توفير صور بزاوية ٥٤٠ درجة لتحقيق رؤية شاملة للمساحات المحيطة حسب، بل تقدم أيضاً إمكانية الربط السلس بين السيارة والهاتف، من خلال نظامي CarPlay و Android Auto. لإجراء المكالمات وكتابة النصوص وتشغيل الموسيقى. كذلك، يساهم الشاحن اللاسلكي بقوة عالية تبلغ ٥٠ واطم الفريدة ضمن فئتها، بتسهيل عملية شحن الهاتف، في حين يمكن تعقب حالة الشحن عبر شاشة التحكم المركزية التي توفر أيضاً إشعارات مدروسة لتبني السائق في حال نسيان الهاتف في السيارة. كما تتيح ميزة التحكم الصوتي الذكي مستويات معززة من الراحة وترتقي بتجربة القيادة إلى أعلى المستويات، إذ تتيح للسائق إجراء المكالمات وتشغيل الموسيقى والتنقل بالاتباع أوامر صوتية بسيطة. الأمر الذي يقلل من عوامل تشتيت أثناء القيادة.

منذ تأسيسها، تلتزم شركة Chery التزاماً راسخاً بالتقدم التقني، مع التركيز بشكل أساسي على تطوير المحركات. تمتلك الشركة خمسة مراكز للبحث والتطوير وطريقاً عالمياً موهوباً يضم أكثر من ١٠٠٠٠ شخص، وطاقم عمل أساسي من أكثر من ١٠ دول وشركات تصنيع سيارات معروفة. سمحت لها بالوصول على أكثر من ١٧,٠٠٠ براءة اختراع. بفضل هذا السجل الجاهل، تمكنت Chery من تصفّر قطاع تصدير السيارات الصينية لتقنين من الزمن، متجاوزة حتى العلامات التجارية الأوروبية والأمريكية الموجودة في الأسواق منذ قرن من الزمن.

فيرست موتورز.. أكبر صالة عرض للسيارات الفاخرة في دبي



السيارات الفاخرة الرائدة في العالم. في First Motors التزامنا هو أن نقدم لعملائنا الأفضل من حيث المنتجات والخدمات.

نحن نفخر بتقديم منتجات متميزة. ومن الضروري أيضاً بالنسبة لنا أن نقدم خدمة تتوافق مع هذا المعيار.

"يركز ميداننا التوجيهي على إقامة علاقات قوية والحفاظ عليها من خلال الحديث الإيجابي الشفهي، نحن لا نبيع السيارات فحسب بل نبني الثقة بمنتجاتنا القوية التي تمتد لعامين في أعلى أسوأنا. إن اتصالنا العميق بالعملاء يعيد الكثيرين لشراء سيارة أخرى.

الثقة والشبكة التي نبنيناها بيننا وبين العملاء تجعلنا الوجهة المفضلة لهم دائماً. وعندما يعرف العملاء أنهم لن يجدوا أسعاراً وخدمات أفضل في مكان آخر"

- Ali Pacino الرئيس التنفيذي لشركة First Motors وسائل التواصل الاجتماعي

ومع وصول الشركة إلى ١٥ مليوناً عبر منصات التواصل الاجتماعي المختلفة، رسخت First Motors نفسها بقوة كقوة مبدية ومعروفة في صناعة سيارات عرض السيارات الفاخرة. هذا الوصول واسع النطاق ليس مجرد إحصائية، بل لها خبرتها على التزامهم بتقديم الجودة والتميز.

ومن خلال تخطيطها الواسعة لوسائل التواصل الاجتماعي، وضعت شركة First Motors نفسها كوجهة مفضلة لعشاق السيارات الفاخرة في جميع أنحاء العالم، وهذا الذي يتجاوز مجرد الأرقام، فهو يتيح لهم إنشاء اتصال عميق مع جمهورهم وبناء الثقة بينهم.

متجر "First Motors" وضعت First Motors معياراً جديداً في الصناعة من خلال إضافة "متجر First Motors" وهو المكان الذي تتحقق فيه أحلامك في عالم السيارات.

تحليل أنك قادر على الوصول إلى سيارة أحلامك! أو إذا كنت تمتلكها بالفعل، فليدرك طريقة خاصة لعرضها، ومتجر First Motors هو المكان الذي تصبح فيه هذه الأحلام حقيقة!

فهي هذا المتجر ستكتشف عالمنا من الإبداعات الفنية المصممة لتجسيد جوهر السيارات التي تجعلها في صالة عرض First Motors. الأمر المذهل حقاً هو أن هذه ليست مجرد صور صادية! بل إنها أعمال فنية مرسومة رقمياً بالاصحاب من طريق عملية تستغرق حوالي ٥-١ أيام وهو يتضمن مختلف معاً لأشخاص الحيوية على جمال السيارات.

نحن ندعوكم ليس فقط لاستكشاف معرض السيارات المثير للإعجاب في First Motors ولكن أيضاً لتصفح المجموعة الجذابة من هذه اللوحات الرائعة.

جديد، فلقد حققت الجازا استثنائياً بتجاوز ٣٠٠ ميل في الساعة! لتضع معياراً جديداً في عالم السيارات الفاخرة.

وعرضت الشركة أيضاً سيارة Bugatti Chiron Pur Sport و Chiron Pur Sport وهي سيارة تعتبر أعجوبة هندسية وعملاً فنياً، مع ٦٠ وحدة فقط في العالم. تعتمد على التركيز على Sport على التحكم والرشاقة والتكرير على تجربة القيادة المتمعة.

فيراري | Ferrari

ومن بين سيارات فيراري الاستثنائية التي وجدت منازل جديدة من خلال شركة "فيرست موتورز" نذكر بشكل خاص ٥ سيارات حصريّة من أشهر موديلات فيراري:

Ferrari LaFerrari
Ferrari Enzo
Ferrari F٠٠٠
Ferrari F٠١٠
Ferrari F٠١٥
Ferrari LaFerrari

مرسيدس بنز | Mercedes Benz

تقدم شركة "فيرست موتورز" بكل فخر مجموعة واسعة ومذهلة من سيارات مرسيدس بنز، بما في ذلك الطرازات المرغوبة مثل AMG ONE، و AMG، و GT-R Speedlegend، و SLR، و G-Classes، ومجموعة مختارة من إصدارات Maybach و Brabus.

ومن بين كنوز السيارات هذه، تبرز سيارة مرسيدس-بنز AMG SLS Black Series باعتبارها تحفة فنية حقيقية.

تعد سيارة AMG Black Series فقط على مستوى العالم، وهي توجد الآن في صالة العرض في "فيرست موتورز" ويعد طراز ٢٠١٤ هذا الذي يتميز باللون الأزرق مثل سيارة Divo Designo Mystic Blue الطراز الوحيد في العالم بهذا اللون مع عدم وجود كيلومترات ومتاحة للشراء، وتعد هذه السلسلة السوداء الأصلية مزيجاً نادراً من الأداء والرفاهية. ويوجد تحت لونها المميز محرك V٨ سعة ٦,٢ لتر مصنوع يدوياً.

في قلب دبي، حيث الفخامة والذخ في كل مكان، هناك مكان خاص يشيف شيئاً جديداً ولأمراً إلى المدينة. وتشتهر دبي بناطحات السحاب التي حملت الأرقام القياسية في العالم، والطناق الفاخرة، والهندسة المعمارية المذهلة، ولكنها تتضمن أيضاً أفضل محبي السيارات في العالم.

ويتمتد حب دبي لنا هو استثنائي إلى شغفها بالسيارات الرياضية والسيارات الفاخرة، حيث لا تعد كلمة "فاخرة" مجرد كلمة، بل هي أسلوب حياة. وفي هذه المدينة المذهلة يوجد "فيرست موتورز"، صالة العرض التي غيرت طريقة رؤية وعرض السيارات. وذلك لأن السيارات الفاخرة شائعة في شوارع دبي، لكن السيارات "الفاخرة" نادرة، ويتم تصنيعها بأعداد صغيرة جداً ومعرض "فيرست موتورز" يقدم لمحة فريدة عن عالم هذه "الآلات الفاخرة".

بدأت شركة "فيرست موتورز" منذ عامين فقط وسرعان ما أصبحت واحدة من أفضل الأماكن لشراء السيارات، وذلك بسبب أن "فيرست موتورز" يؤمنون أن السيارات هي أكثر من مجرد آلات، بل أنها تجسد للعاطفة والشغف وحب المقامرة.

الرفيعة والرسالة للشركة

- شركة "فيرست موتورز" تقوم بتقديم تجربة شراء سيارات فاخرة لا مثيل لها، تتميز بخدمة استثنائية ومجموعة مختارة من السيارات عالية الجودة التي توضع وتميز مكانتها في عالم السيارات.

- شركة "فيرست موتورز" تسعى إلى تجاوز الحدود لتتبع الوجهة العالمية الأولى لعشاق السيارات الفاخرة، وضوحهم هو إعادة تعريف معايير صناعة السيارات من خلال توفير مجموعة استثنائية وحصريّة من هذه السيارات الفاخرة، ولتتزم أيضاً الشركة بالخدمة الشخصية التي تتجاوز توقعات العملاء واستمرارها دائماً إلى وضع معايير جديدة للتميز في عالم السيارات الفاخرة.

مجموعة سيارات أكثر من ٢٠٠,٠٠٠,٠٠٠ دولاراً

عندما ندخل إلى صالة عرض "فيرست موتورز"، فإن أول ما يلفت انتباهك مندهشاً هو أن مجموعة السيارات هناك ليست مجرد عرض، إنها شهادة على أرقى وأعظم الحرفية والهندسة التي يقدمها عالم السيارات.

كوينيجسجيج | Koenigsegg
Koenigsegg Regera

تعد سيارة كوينيجسجيج ريجيرا إنجازاً استثنائياً في تصميم السيارات، وتتميز بإنتاج محدود يبلغ ٨٠ وحدة فقط على مستوى العالم. ولزيادة تفردها، تبرز النسخة المعروضة في First Motors باعتبارها النسخة الوحيدة التي وقعها كريستيان هون كوينيجسجيج، الرئيس التنفيذي للشركة. بالإضافة إلى توقيعها الفريد، تعد ريجيرا أعجوبة تكنولوجية، حيث تتميز بمحرك هجين مبتكر يجمع بين محرك V٨ مزدوج التوربو والمحركات الكهربائية، مما يوفر قوة مذهلة تبلغ ١٥٠٠ حصان. هذا المزيج

تعد سيارة Bugatti divo Bugatti divo حقلية لشركة "فيرست موتورز" بشرف بيع Bugatti Divo وهي سيارة خارقة تعتبر واحدة من أغلى سيارات Bugattis على الإطلاق، مع وجود ٤٠ قطعة فقط في العالم! مثل سيارة Divo، تفرده في أفضل حالاته. Bugatti Chiron Super Sport المعروفة بأنها أسرع سيارة في العالم مع إنتاج محدود بـ ٣٠ سيارة فقط في العالم! تعيد هذه السيارة تعريف حدود السرعة من

دفع السيارة من ٠ إلى ٦٠ ميلاً في الساعة خلال ٣,٥ ثانية فقط. وباعتبارها قطعة لا مثيل لها تجمع السيارات، فإن هذه الألة الاستثنائية تجسد التفرّد والتميز في مجال السيارات، وتدعو التحمسين مشاهدة جاذبيتها التي لا مثيل لها في "فيرست موتورز".

ويعد إدراج جميع السيارات المذهلة التي تجد منزلها في صالة عرض "فيرست موتورز" مهمة سبعة فالتنوع والتفرّد خارج نطاق هذه المقالة نحن ندعوكم لاستكشاف موقع First Motors الإلكتروني، حيث ستجد لمحة عن مجموعتنا الاستثنائية، وهي عرض وتكرير لأكثر السيارات استثنائية في العالم.

خطة الشركة من الألف إلى الياءة

في "فيرست موتورز" وضعوا معايير عالية عندما يتعلق الأمر ببيع أفضل السيارات في العالم، وعملية البيع الخاصة بهم لا ترقى إلى مستوى لك السمعة من فراغ.

ففي عام ٢٠٢٣، تم تحديد مشكلة بسيطة في خزان الوقود في سيارة Mercedes Benz G-class عند معالجة هذه المشكلة من خلال خدمات Mercedes Benz الرسمية، قد تستغرق عملية الإصلاح فترة ممتدة تصل إلى ثلاثة أشهر أو أكثر! ومع ذلك نجحت شركة "فيرست موتورز" في حل المشكلة في أقل من شهر! يؤكد هذا التحول الرائع التزام "فيرست موتورز" بتجاوز معايير الجودة التي وضعتها حتى الفروع الرسمية لماركات السيارات الفاخرة.

ولك أن تتخيل أن عملية شراء السيارة مثيرة للإعجاب بنفس القدر! ويتم تنفيذ كل خطوة ابتداءً من تسجيل السيارة وحتى إدارة التصدير إلى بلد آخر، بسرعة ملحوظة داخل حدود شركة "فيرست موتورز".

First Motors تشتري السيارات أيضاً

وتتضمن الشركة ما هو أكثر من مجرد البيع؛ فهي تشارك أيضاً في شراء السيارات،

ما خطورة تناول القهوة مع الكحول؟



كثف الدكتور الكسندر أوموتوف المدرس في قسم التخصصات الطبية الأساسية بجامعة التعليم الحكومية الروسية خطورة تناول القهوة مع الكحول. ويشير أوموتوف في حديث لصحيفة "زيفستيا" إلى أن تناول القهوة مع الكحول قد يؤدي إلى احتشاء عضلة القلب. ويقول: "يشرب الكثيرون في فصل الشتاء، القهوة مع الكحول (الروم، الويسكي، البيراندي، مع المشروبات الكحولية الكريمية، وما إلى ذلك، والقائمة طويلة جدا". ووفقا له، الخطر الرئيسي من تناول القهوة مع الكحول هو تغير معدل ضربات القلب. ويقول: "عصوماً يزداد خطر الإصابة بالرجفان الأذيني، والحصار الأذيني، والاقترابيات الخارجية، ويزداد خطر الإصابة بتقصير القلب والأوعية الدموية. كما يؤدي التأثير المشترك للكافيين والإيثانول إلى تشنج وعائي قوي، ما يزيد من خطر الإصابة باحتشاء عضلة القلب والجلطة الدماغية. بالإضافة إلى ذلك، يؤدي تشنق الأوعية الدموية إلى ارتفاع مستوى ضغط الدم، ويسبب التشنج، ينخفض تدفق الدم إلى جميع أنحاء الجسم ويصورة خاصة في الشرايين والشعيرات الدموية في الكلى، ما يؤدي إلى ازدياد

خطر الإصابة بالتصور الكلي". وبالإضافة إلى هذا، يعمل الكحول على تثبيط الجهاز العصبي المركزي، أما الكافيين فيحفزه، وهذا يزيد من خطر الإصابة بالذهان والعباب، السلبية بما فيها الإصابة بقرحة المعدة.

هل يصبح الحمل ساما بعد التسمين؟

يفقد الحمل عند تسخينه بعض الخصائص المفيدة. ولكن هناك اعتقاد شائع يشير إلى أن الحمل بعد تسخينه يصبح ساما وخطرا على الصحة. فهل هذا صحيح؟ يشير الدكتور أندريه زولوتاريف، خبير التغذية وعلم الوراثة الغذائية، في مقابلة مع إذاعة "سبوتنيك" إلى أن هناك اعتقاد مفاده أن الحمل يصبح ساما وخطرا على الصحة بعد تسخينه. ويقول: "يحتوي الحمل على أكثر من 600 خاصية مفيدة. ويحببه الناس غالبا في حالته السائلة. ولكن عندما يفقد سيولته يضطر الكثيرون إلى تسخينه. تؤدي عملية التسخين إلى تغير الشبكة البلورية، والبنية الجزيئية للحل، ويصبح سائلا مرة أخرى. وهناك معلومات كثيرة تفيد بأن الحمل بعد تسخينه يكتب خصائص سامة، وهذا بعيد كل البعد عن الحقيقة. ولكن في الواقع يفقد الحمل عددا من خصائصه المفيدة بسبب عملية التسخين، مثل بعض الإنزيمات والفيتامينات الحساسة للمعالجة الحرارية فقط ولا يكتب خصائص سامة أبدا". وينصح الخبير بتسخين الحمل بطريقة صحيحة للحفاظ على خصائصه المفيدة قدر الإمكان. ويقول: "لا ينبغي تسخين الحمل في الميكروويف، بل في حمام مائي، والطريقة التقليدية الجائنة هي وضع وعاء فيه ماء على الموقد ووضع الإناء الذي يحتوي على الحمل في هذا الماء. لأن الطريقة الصحيحة هي سب ماء مفلح في حاوية والانتظار إلى أن تنخفض درجة حرارته إلى 80 درجة مئوية وبعدها يوضع إناء الحمل المغلق في هذا الماء. وبعد نصف ساعة، تنخفض درجة حرارة الماء، ما يتطلب سكب جزء منه وإضافة الماء الساخن. هذه الطريقة تسمح بالحفاظ على أعلى نسبة من الخصائص المفيدة للحمل".

كيفية علاج الإصابات الجلدية بالتهرب

أعلنت وزارة الصحة والحماية الاجتماعية، اليوم الجمعة، عن تسجيل 113 إصابة جديدة بـ "كوفيد-19" وحالة وفاة واحدة خلال الفترة ما بين 6 و 12 يناير الجاري. وأوضحت الوزارة، في نشرة كوفيد-19 الأسبوعية، أن عدد الأشخاص الذين تلقوا الجرعة الأولى من اللقاح بلغ 24 مليوناً و 924 ألفاً و 880 شخصاً، فيما بلغ عدد المحقنين بالجرعة الثانية 23 مليوناً و 226 ألفاً و 431 شخصاً، بينما تلقى 6 ملايين و 887 ألفاً و 966 شخصاً الجرعة الثالثة من اللقاح المضاد للفيروس، مقابل 61 ألفاً و 374 شخصاً تلقوا الجرعة الرابعة. وأشارت أن الحصيلة الجديدة للإصابات بالفيروس رفعت العدد التراكمي لحالات الإصابة المؤكدة إلى مليون و 278 ألفاً و 512 حالة منذ الإعلان عن أول حالة في 2 مارس 2020. مشيرة إلى أن معدل "الإيجابية" الأسبوعي بلغ 0.2 في المائة، وسجلت حالات الإصابة الجديدة في جهات الرباط-سلا-الطنجة (51 حالة) وحالة وفاة، وسوس-ماسة (22)، وفاس-مكناس (12)، والدار البيضاء-سطات (11 حالة)، ومراكش-أسفي (5)، والداخلة-وادي الذهب (4)، ودرعة-تافيلالت (1) وبنى ملال-خنيفرة (2)، وملنجة تطوان الحسيمة (1) وجهة الشرق (1). من جهة أخرى، بلغ العدد التراكمي للوفيات 16 ألفاً و 301 حالة (مع مؤشر هتك عام نسبتها 1.3 في المائة)، في حين بلغ مجموع الحالات النشطة 234 حالة.

مخاطر الإصابة بالتهرب في مرض السكري

قررت وزارة الصحة والحماية الاجتماعية تخفيض أسعار حوالي 400 دواء أصيل وجنس وبدائل حيوية يتم تسويقها في المغرب لعلاج عدد كبير من الأمراض، وذلك بالتوازي مع توسيع نطاق الإحطاء من الضريبة على القيمة المضافة التي كانت محددة في 7 في المائة ليشمل جميع الأدوية والمواد الأولية الداخلة في تركيبها وكذا التالف غير المرجحة. ويرى مهتمون بالشأن الصحي أن هذه الإجراءات لها وقع إيجابي على أسعار الأدوية، وساهمت في تخفيض نسبة مهمة من أمانة هذه الأدوية، لكن رغم ذلك، يؤكدون أنها تظل غير كافية لتمكين المرضى من التوجه إلى بعض الأدوية باهظة الثمن نظرا للأسعار المرتفعة التي تحددها الشركات المصنعة. وفي هذا الإطار، أكد على لفظي، رئيس الشبكة المغربية للدفاع عن الحق في الصحة والحق في الحياة، أن عددا كبيرا من شركات الأدوية تقوم بتسويق أدوية بأسعار تفوق تلك المعمول بها في الدول الأوروبية والوطن العربي، خاصة أدوية التهاب الكبد الفيروسي ب "ب" و "س"، وبعض الأدوية المضادة للسرطان والأدوية المختصة لعلاج أمراض السكري والربو وأمراض القلب والشرايين والأدوية المختصة بعلاج العصبية. ويرى لفظي أن هذه الأمانة تكبد المرضى وصناديق التأمين الصحي وخزينة الدولة تكاليف إضافية، مشيرا في ذلك إلى تقرير سابق للمجلس الأعلى للحسابات الذي أظهر أن "أسعار الأدوية في المغرب تفوق تلك المعمول بها في الكثير من الدول بحوالي 200 إلى 300 في المائة". وحول أبرز الأسباب التي تؤدي لاستمرار ارتفاع أسعار الأدوية رغم الإجراءات الحكومية، أكد على لفظي أن الأمر يعود للمرسوم الصادر في 18 دجنبر 2013 والمتعلق بشروط وكيفية تحديد سعر بيع الأدوية المصنعة محليا والمستوردة. مبرزا أن هذا المرسوم تم إعداده بالتنسيق مع شركات صناعة الأدوية واستيرادها من الخارج، ويتطلب إعادة النظر فيه وفي الشروط التي يحددها. وأوضح لفظي، في تصريح لموقع "إس إن آر تي نيوز" الذي أورد الخبر، أن هذا المرسوم فتح الأبواب للشركات متعددة الجنسية ليجني أرباح خيالية تمت غطاء نظام يعتمد في تحديده سعر الدواء على التحليل المقارن لأسعار المنتج الخالية من الرسوم المعمول بها في الدول التي تم اختيارها للمقارنة المعيارية. وتابع أن الأمر يتعلق بمقارنة الأسعار مع كل من إسبانيا، والبرتغال، وفرنسا، وبلجيكا، واليونان، وتركيا، والمملكة العربية السعودية. "وهي 8 دول لا علاقة لها بالمستوى الاقتصادي والدخل الوطني للمغرب". وأكد لفظي، في تصريحه لذات الموقع، أن هذا المرسوم يخدم شركات استيراد الأدوية من الخارج فقط ويضرب في مصلحة المواطنين، ما جعل أسعار العديد من الأدوية تستمر في الارتفاع رغم القرار الحكومي القاضي بإلغاء الضريبة على القيمة المضافة. وحال دون إكمال بعض المواطنين للبروتوكول العلاجي.

العلماء يكتشفون خمسة أنواع من مرض ألزهايمر!



اكتشف فريق من العلماء أن هناك خمسة أنواع من مرض ألزهايمر، ما قد يفسر سبب عدم فعالية بعض الأدوية ضد هذه الحالة. وتوصل العلماء الهولنديون إلى هذا الاستنتاج بعد فحص البروتينات الموجودة في السائل النخاعي الموجود في الدماغ والعمود الفقري، لأكثر من 400 مريض ألزهايمر. ووجدوا خمسة أنواع فرعية مختلفة من مرض ألزهايمر، ولكل منها آثار سريرية محتملة على العلاج. وتم العثور على أحد الاختلافات التي تسمى بمستوى عال بشكل غير عادي من نمو خلايا الدماغ، ما يقضي إنتاج البروتينات غير الطبيعية التي تسبب مرض ألزهايمر. وكان لدى المرضى الذين يعانون من هذا النوع الفرعي أطول متوسط عمر متوقع مقارنة بالأنواع الفرعية الأخرى، حيث يعيشون لمدة تسع سنوات بعد التشخيص في المتوسط. وكانت الفئة الثانية من مرض ألزهايمر مدفوعة بمشاكل في الجهاز القاعص الداخلي للدماغ، في حين أن الفئة الثالثة تتعلق بمشاكل في إنتاج البروتين

هل تسبب العدسات اللاصقة وأطقم الأسنان مشاكل صحية أحيانا؟!



هناك العديد من الملحقات التي نضعها في أذاننا أو أعيننا أو أفئنا أو فمنا للمساعدة في الحفاظ على الصحة، من أطقم الأسنان إلى العدسات اللاصقة وواقبات الضم. ومع ذلك، هل يمكن أن تسبب مشاكل أيضا؟ أطقم الفم يمكن أن تسبب تسوس الأسنان ينتهي الأمر بالعديد من الأشخاص الذين فقدوا بعض أو كل أسنانهم إلى ارتداء أطقم أسنان - أسنان صناعية قابلة للإزالة. وعندما أخذ الباحثون في جامعة كارديف مسحات من الفم واللسان وأطقم الأسنان من مرضى المنتظم الذين يعانون من التهاب الرئوي، وقارنوها بعينات من مرتدي أطقم الأسنان الأصحاء، خلصوا إلى أن الفشل في تنظيف أطقم الأسنان بانتظام يزيد من خطر الإصابة بالتهاب الرئوي، حسبما أفادت مجلة علم الأحياء الدقيقة الطبية. وتقول النظرية إن أطقم الأسنان توفر سطحا يمكن للكائنات المسببة للأمراض أن تستعمره قبل أن تنتقل إلى الرئتين عن طريق اللعاب. ويتصحح يلخ أطقم الأسنان وتنظيفها مرتين يوميا باستخدام فرشاة أسنان مخصصة ومظفط غير كاشط، وفي الوقت نفسه، فإن واقبات الضم التي تلوّف صرير الأسنان ليلا يمكن أن تصبح أيضا أرضا خصبة للبكتيريا التي يمكن أن تسبب تسوس الأسنان وأمراض اللثة. بالإضافة إلى التهاب الحلق والفتيان والتهابات الصدر. أجهزة السمع تساعد على توليد الوعي في الوقت نفسه، يمكن أن يؤدي

تعمل أدوات السمع التي يتم ارتداؤها داخل الأذن كسدادة، حيث تمنع دخول الهواء وتخلق بيئة دافئة ورطبة تنمو فيها البكتيريا والفطريات في قناة الأذن الأنبوبي الذي يمتد من الأذن الخارجية إلى طبلة الأذن. لذلك من المهم أخذ قسط من الراحة من ارتداؤها، كما يوضح البروفيسور سايمون لويدي، استشاري جراحة الأذن والأنف والحنجرة في مستشفى مانستر الملكي، وفي الوقت نفسه، يمكن أن يؤدي

التمل ينتج مضادات حيوية تعالج جروحا قاتلة

من المعروف أن المواد الكيميائية، التي ينتجها بعض التمل لها خصائص المضادات الحيوية، لكن لأول مرة على الإطلاق، تم ملاحظة نوع واحد من التمل يستخدم بالفعل تلك المواد الكيميائية لعلاج جروح العاركة الصلبة على أنواع أخرى من التمل. وتسعى التمل الحسني هو ماثابوني Megaponera analis الذي يتواجد في مناطق مختلفة من إفريقيا جنوب الصحراء الكبرى، فحسب ما نشره موقع New Atlas نقلا عن Nature Communications، يتغذى نمل ماثابوني حصريا على التمل الأبيض، مما يعني أنه يتغذى على مجموعات التمل بشكل دوري القيام بفارات على مستعمرات التمل الأبيض القريبة. ومن المؤكد أن جنود التمل الأبيض في تلك المستعمرات يحاربون دفاعا عن حياتهم، لأنهم يتسببون في جروح خطيرة للعديد من الغزاة. وبالطبع إذا أسببت تلك الجروح بالعدوى، فقد يموت التمل المصاب.

الظهر الهيدروكربوني

واكتشف فريق دولي من الباحثين مؤخرا، أنه عندما تلتهم مثل هذه الجروح، يتغير الظهر الهيدروكربوني لبشرة التمل (هيكلها الخارجي الصلب) بطريقة يمكن اكتشافها بواسطة التمل الآخر في مستعمراتها، يسارع نمل ماثابوني بالاستجابة عن طريق سحب إفراز مضاد حيوي من إحدى القعد الجلدية (الموجودة على جانبي الصدر)، وتطبيقه على الجرح باستخدام الفك السفلي، وفي الاختبارات المعملية تبين أن استخدام سائل المضاد الحيوي قتل من معدل وفيات التمل المصاب بنسبة 90% تقريبا.

علاجات طبية متطورة

الأهم من ذلك أن أحد أنواع البكتيريا المسؤولة عادة عن العدوى - وهي الزائفة الزنجارية - هو أيضا السبب في حالات العدوى المقاومة للمضادات الحيوية لدى البشر في كثير من الأحيان. ومن ثم يحاول العلماء تحديد جميع المضادات الحيوية المحددة التي ينتجها التمل لاستخدامها المحتمل على البشر. وقال دكتور أريك فريرك من جامعة يوتيس ماكسيميليان في فورتسبورغ الألمانية، الذي قاد البحث مع برنيسور لوران كيلر من جامعة لوزان السويسرية، "بالإضافة إلى البشر، لا يعرف أي كائن حي آخر يمكنه إجراء مثل هذه العلاجات الطبية المتطورة للجروح".

هواتف المستقبل بعيون الذكاء الاصطناعي



Auto repair system

Self healing bio-plastic screen with automatic crack detection and self repair technology

Flexible materials

Use of advance hardened gels to create a phone that's as adaptable as you are

من المتوقع أن تركز اللوائح والتشريعات في المستقبل على مطالبة مصنعي الهواتف الذكية بجعل الهواتف أطول عمراً، فضلاً عن سهولة إصلاحها وترقيتها وإعادة تدويرها. ومن المنتظر أن تتضمن هذه اللوائح إرشادات خاصة بالبطارية لضمان سهولة استبدالها، مما يسهل على مستخدمي الهواتف إصلاح أجهزتهم الخاصة. سيكون هناك أيضاً الحد الأدنى من المتطلبات لقائمة البرامج والبرامج التشغيلية وطول عمر البطارية، وتحديثات البرامج المستمرة.

في هذا السياق، طلب موقع "موبايلز" البريطاني من أنظمة الذكاء الاصطناعي التنبؤ بالشكل الذي قد يبدو عليه أجهزتنا في 10 سنوات المقبلة، فكانت مواسفاتها كالتالي:

١. شحن بالطاقة الشمسية
أصبحت أجهزة شحن البطاريات التي تعمل بالطاقة الشمسية متاحة منذ فترة، ولكن يمكن للهواتف الذكية المستقبلية دمج اللوحات في الأجهزة نفسها.

تعلق جينيفر فون فالسدورف قائلة: "باعتبارها مصدرًا للطاقة المتجددة، فإن الطاقة الشمسية لا حدود لها تقريبًا، ونحن نشهد بالفعل الكثير من الابتكارات مع العناصر التي يمكن وضعها في جييبك، بما في ذلك المحافظ والحقائب التي تعمل بالطاقة الشمسية، وبالطبع التي تعمل بالطاقة الشمسية".

لقد تعدد الطاقة الشمسية أحد العوامل الرئيسية في تحريك صناعة الاتصالات نحو مستقبل أكثر استدامة. يمكن للطاقة الشمسية أن تحافظ على انخفاض فواتير الطاقة وتحفظ بالموارد. وبالتالي تقليل انبعاثات غازات الدفيئة وإعطاء ظاهرة الاحتباس الحراري.

٢. هواتف ذاتية الإصلاح
سيكون معيار التقدم التكنولوجي الهائل لصناعة الهواتف الذكية هو قدرة الأجهزة على إصلاح الشقوق والكسور في الشاشة تلقائيًا. تشرح جينيفر، "يمكن ميزة مثل هذه وزيادة

وأضافت جينيفر، "إن سقوط الهاتف على الأرض، وخاصة في المسطحات المائية، يمكن أن يكون كارثة على هيكل الجهاز. ومن المفترض أن يؤدي تقليل حدوث الأضرار المادية بدوره إلى تقليل الإصلاحات والتبدلات المحتملة".

بالنظر إلى مستقبل صناعة الهواتف المحمولة، من المثير للاهتمام أن تصبح الهواتف أكثر استدامة. بدءًا من إمكانيات الشحن التي تعمل بالطاقة الشمسية وحتى التصميمات الخارجية الأكثر قوة وقابلية للتكيف، يمكن أن تلعب الهواتف الذكية بشكل جذري خلال السنوات القليلة المقبلة لتلبية الاحتياجات البيئية.

وسيكون من المثير للاهتمام أن نرى كيف يستجيب المستهلكون للتصاميم الأكثر صداقة للبيئة، مع النجاح الذي حققته بالفعل بعض العلامات التجارية الجديدة والحالية للهواتف المحمولة.

٤. المواد المستدامة
تتحول العديد من الصناعات إلى مواد قابلة لإعادة التدوير ومنخفضة الانبعاثات وتؤيدتها. ويمكن أن يحدث إنتاج الهواتف الذكية حذوها. وفي هذا الشأن تقول جينيفر، "إن إنتاج البلاستيك لا يستهلك الكثير من الطاقة حسب بل إن مساهمته في انبعاثات الغازات الدفيئة معروفة على نطاق واسع. قد يكون للمواد البديلة، خاصة تلك المشتقة من النباتات، بصمة كربونية أقل. إن تطوير مواد جديدة ذات أداء بيئي محسن يمكن أن يقلل من اعتماد الصناعة الحالي على المواد غير المتجددة".

٥. تحسين القبضة
بدلاً من الاعتماد على حافظات الهاتف لتقليل الكسر، يمكن إطالة عمر الهواتف الذكية من خلال جعل سقوطها أكثر صعوبة.

العمر الافتراضي للهواتف الذكية وتقليل كمية النفايات الإلكترونية في الصناعة. إن تصنيع الأجهزة الجديدة وقطع الغيار يستهلك قدرًا كبيرًا من الطاقة والوقود الأحفوري. لذا فإن الهواتف ذاتية الإصلاح ستكون خطوة كبيرة إلى الأمام في استدامة الهواتف الذكية.

٣. الهواتف المرنة
مع عودة الهواتف الحديثة القابلة للطي إلى السوق، يمكن أن تشهد الأجهزة المستقبلية مزيدًا من التحسينات لتحسين مرونة ومتانة الهواتف. تقول جينيفر، "المرنة هي كلمة تستخدم غالبًا عند الإشارة إلى موضوع الاستدامة، ولكن في هذه الحالة، المرنة يمكن أن تكون كافية أيضًا، ومن خلال توفير مقاومة للصدمات والانحناء، تجعل المواد المرنة الجهاز أكثر قوة، مما يعني أنه يجب أن يدوم لفترة أطول".

جوائز جلوبال وصال للتقنية الإلكترونية في الشرق الأوسط



كشفت شركة "مدى الضوء"، المتخصصة في تصميم وتصنيع أجهزة التعميم بالأمواج فوق البنفسجية والتي تتخذ من الإمارات مقراً لها، عن توسعها إلى تصميم سناعي متفوق للاستفادة القصوى من تقنية الأمواج فوق البنفسجية. تمكن من خفض نسبة الوفيات بعد العمليات الجراحية، وتجنب التقنية في قتل الجراثيم بحسب الخبرات البريطانية بنسبة ٩٠٪.

وتفصيلاً، أعادت شركة مدى الضوء، بأنّها توسّعت إلى تصميم جاز قادر على تعقيم غرف العمليات بشكل كامل سواء الهواء والأسطح والأسقف، بما يسمى بالتعميم "كري دي - ٣D"، لأنه يشمل كل الأبعاد المتعلقة بالغرفة أو المنطقة المراد تعقيمها.

وتستطيع هذه التقنية الحديثة العمل على (تصغير) عدد الجراثيم في غرفة العمليات عبر LED الجاز الذي يعتمد على الأمواج فوق البنفسجية، ويمكن LED قتل فيروس كورونا في زمن قياس لا يتجاوز بضعة ثواني، إلى جانب فيروسات أخرى مثل السالمونلا.

ويعمل الجاز المبتكر عبر تصميم مفلوح مميز يتجاوز عيوب وفقرات كل تصاميم الأجهزة الأخرى في السوق، مزوداً بفتحات علوية وجانبية للوصول لأصعب الأماكن. تعتمد أجهزة الشركة تقنيات تطالير متخصصة بالأمواج فوق البنفسجية (UV-C)، ذات اشعاعات فوق بنفسجية عالية الشدة من النوع (C)، قادرة على القضاء على أصعب أنواع الفيروسات والبكتيريا بشكل فعال وبزمن قياس.

وتعليقاً على ذلك، قال الدكتور أحمد الشلبي الرئيس التنفيذي لشركة مدى الضوء، إن فيروس "كوفيد-١٩" ومتحوراته المختلفة من أسلحة الفيروسات التي يستطيع الجاز القضاء عليها، مطالباً أن تكون هذه التقنية بروتوكولاً يطبق قبل كل عملية جراحية وبعد مغادرة أي مريض لغرفة العلاج في المستشفيات.

وأضاف الشلبي، أن الكثير من الدراسات تشير إلى انتقال الكثير من الأمراض في غرف العمليات فيما يسمى بالعدوى الثانوية بعد العمليات الجراحية، وذلك لعدم تعقيمها بشكل قوي وفعال بعد كل عملية جراحية. لذا، حافظاً على صحة المرضى يجب اعتماد بروتوكول العمل بتقنية الأمواج فوق البنفسجية الثورية لدعم جازود فوق مكافحة العدوى في المشايخ لحاربة انتشار وتلقي كل أنواع الفيروسات والبكتيريا هوائياً، وذلك بسبب كون كل زوار المشايخ هم من المرضى ومعتقداً يحملون نوعاً من أنواع الميكروبات المرضية ما يؤدي لتراكم كل هذه الجراثيم والبكتيريا مع مرور الوقت، وذلك الجراثيم لتكتسب أيضاً مناعة متزايدة ضد الضادات الحيوية مع الزمن بحسب الكثير من الأبحاث العلمية.

وتابع، "لقد دفعنا انتشار فيروس كوفيد-١٩ إلى تصميم وإنتاج الأجهزة التي يمكنها بالفعل محاربة LED الفيروس بكفاءة عالية، على أمل إنقاذ المزيد من الأرواح كل يوم. نحن مستمرون في صنع المزيد من حلول التطالير بالأمواج فوق البنفسجية التي ستغير بيئتنا بشكل جذري إلى أماكن أكثر أماناً وتجعل حياتنا أطول وأكثر صحة".

وأشار الشلبي إلى أنه "تم اختبار الجاز لدى مختبرات الجوهلي ستانجر وأدى مختبرات فحص مستقلة، والتي أثبتت فاعلية بنسبة ٩٠٪ كما أنه حاصل على شهادة من إدارة مختبر دبي المركزي بعد إجراء الاختبارات عليه بفاعلية الأجهزة العالمية جداً ٩٩٩,٩٩٩٪".

وأوضح الشلبي، أن الجاز حصل على جميع الشهادات اللازمة واختبارات الكفاءة التي تثبت فاعليته من مختبرات حكومية وبريطانية معتمدة.

"بي ام دبليو" تتجاوز التحديات وتسجل مبيعات قياسية العام الماضي



حققت شركة "بي ام دبليو" الألمانية للسيارات، إنتاج مبيعات قياسية في العام الماضي، حيث تجاوزت مبيعاتها كل التوقعات وسجلت أرقاماً قياسية جديدة. وفق بيان أصدرته الشركة اليوم الثلاثاء، ارتفعت المبيعات الدولية للشركة بنسبة ٥.٦٪، ويبلغ إجمالي عدد السيارات المبيعة حوالي ٢.٥ مليون سيارة بعد أداء قوي في الربع الأخير من العام، فيما ارتفعت مبيعات السيارات الكهربائية بشكل ملحوظ بنسبة ٥٧٪، حيث بلغ عدد السيارات الكهربائية المبيعة ٣٧٦ ألف سيارة. وأشار عضو مجلس إدارة الشركة يوخن جوبل، إلى أن هذا النجاح يؤكد نمو "بي ام دبليو" بوتيرة أسرع في قطاع السيارات الكهربائية، الذي يات يمثل ١٥-١٦٪ من إجمالي مبيعات المجموعة.

وتطرح "بي ام دبليو" في العام الحالي إلى بيع أكثر من نصف مليون سيارة كهربائية، بالإضافة إلى زيادة نسبة المبيعات العالمية للشركة بنسبة ١٠٪. وشهدت الصين زيادة في المبيعات بنسبة ٥.٢٪، وفي أوروبا بنسبة ٥.٧٪، وفي الولايات المتحدة الأمريكية بنسبة ٥.٩٪. وتآخرت مبيعات الشركة في الفترة السابقة خلال عام ٢٠٢٢ والربع الأول من عام ٢٠٢٣ بسبب القيود الناجمة عن جائحة كوفيد-١٩ والمشاكل اللوجستية، خاصة في السوق الصينية. لكن بعد هذه الفترة، شهدت المبيعات تحسناً ملحوظاً. وفي الربع الأول من عام ٢٠٢٣، ارتفعت المبيعات العالمية للشركة بنسبة ١٠٪، حيث وصلت إلى ٧١٩ ألف سيارة.

جيش مصر يسيطر على إقليمين في ليبيا

أهمت الشرطة طيبيا من مينيوسا بتسميم زوجته وقتلها بعد قضاء أيام في البحث عن السم المناسب. وتم القبض على الدكتور كونور بومان، ٣٠ عاماً، ووجهت إليه تهمة القتل من الدرجة الثانية، فيما يتعلق بوفاته زوجته بيتي بومان في ٢٠ أغسطس. بعد أربعة أيام من نقلها إلى المستشفى بسبب "سائقة شديدة في الجهاز الهضمي والجفاف" حيث تدهورت حالتها بسرعة.

لكن مكتب المدعي العام لمقاطعة أولستيد أعلن يوم الجمعة أن هيئة محلفين كبرى وجهت إلى بومان، التخصيص السابق في مكافحة السموم، تهمة القتل العمد من الدرجة الأولى، مع سبق الإصرار والترصد، حيث من المحتمل أن يحكم بالسجن مدى الحياة. وتم إدخال بيتي بومان إلى المستشفى في منتصف أغسطس بعد معاناتها من سائقة في الجهاز الهضمي. ويعد الشرعي شكوكا بشأن الظروف المشبوهة المحيطة بوفاتها. وزعم المحققون أن كونور بومان سم زوجته عمدا بإداة الكوكيشين، وهو دواء يستخدم لعلاج التقرس، وذلك بعد أيام من البحث عن الدواء. وقالت الشرطة إنه بعد وفاتها، حاول كونور بومان عرقلة تشريح الجثة وطالب بحرق جثتها على الفور. وسعى كونور بومان لإلقاء تشريح جثة زوجته ومطلب حرق جثتها. كما أخبر الطاقم الطبي أن زوجته تعاني من حالة مناعية نادرة تسمى كثرة الكريات اللمفاوية الدموية أو HLH. لكن فحوصات المستشفى لم تثبت ذلك. كما زعم المدعون أنه قدم هذا الادعاء لعدة أشخاص وأدرجه في نهيها. ووجد الطبيب الشرعي أنها توفيت بسبب التأثيرات السامة لعقار الكوكيشين، وهو دواء يستخدم لعلاج التقرس، ووصف وفاتها بأنها جريمة قتل. ووظف للشكوى الجنائية، أظهر البحث في تاريخ الكمبيوتر الخاص بكونور بومان أنه أجرى أبحاثاً حول الدواء ومقدار الجرعة المميتة لزوجته بناءً على وزنها قبل أسبوع من دخولها المستشفى.

وقالت الشكوى إنه بحث أيضاً عما إذا كان من الممكن استخدام سجل تصفح الإنترنت في المحكمة. وتقول الشرطة إن كونور بومان وزوجته كانا يدرسان المطلاق المحمل وفقاً لامرأة قالت إن الزوجين كانا في منتصف مناقشات الطلاق بسبب "الغيابة الزوجية وتدهور العلاقة".

لعبة فيديو شهيرة إختارات بغداد مسرحاً لأحداثها



أشارت تقارير إعلامية إلى أن أحداث الجزء الجديد من لعبة الفيديو الشهيرة Assassin's Creed ستكون في العراق. وبحسب الصحفي جايسون شراير في "بلومبرغ"، فإن شركة Ubisoft حولت لعبة Assassin's Creed Valhalla إلى لعبة مستقلة بحد ذاتها تحمل العنوان الفرعي Rift، على أن تضم شخصية تعرف باسم "باسم"، ومن المتوقع أن تصدر في أواخر سنة ٢٠٢٢ أو مع بداية العام القادم. بحسب ما نشر موقع "السومرية"، وأشار التقرير إلى أن "Rift" تحولت إلى لعبة مستقلة قبل ذاتها في أواخر عام ٢٠٢١، ومن المتوقع إصدارها قبل سلسلة Assassin's Creed Infinity القادم للسلطة التي يشاع أنها لعبة منصة متطورة على سفراد "Fortnite".

ولفت إلى أن أحداث Rift ستجري في بغداد قبل أحداث Valhalla وأكد أن شخصية اللعبة "باسم" من العباسيين، الذين كانت عاصمتهم بغداد في فترة زمنية في القرن التاسع.

إسهام علاج اللاريا عواقبه وخيمة

حذر مدير معهد الطب الاستوائي وطب السفر وعلم الطفيليات البشرية بمستشفى توينجن الجامعي بألمانيا، البروفيسور بيتر كريمسنر، من عدوى اللاريا خلال السفر، مشيراً إلى أنها تعد من أبرز الأمراض المنتشرة في الدول الاستوائية، مثل نيجيريا وجمهورية الكونغو الديمقراطية وأوغندا وموزمبيق في أفريقيا والهند وبنغلاديش الجديدة في آسيا والبرازيل وكولومبيا وفنزويلا في أميركا الجنوبية.

وأوضح أن اللاريا هي مرض يسببه البعوض، وتتمثل أعراضه في الحمى والصداع وآلام الأطراف والإسهال والغثيان والقيء والدوار.

وشدد البروفيسور كريمسنر على ضرورة علاج اللاريا في الوقت المناسب بواسطة الأدوية المضادة للطفيليات، إذ إن عدم علاجها قد يؤدي إلى الوفاة.

وللوقاية من اللاريا ينبغي حماية الجسم من لدغات البعوض، باستخدام ناموسية على السرير، كما يمكن دهان الجسم بمسحوق ما يعرف بطارد البعوض.

وكإجراء وقائي أكثر فعالية يمكن تناول الأدوية المضادة للاريا طوال فترة السفر.

حمضي يحذر من مرض يصيب الأطفال هذه الأيام



يعاني عدد من الأطفال خلال هذه الفترة من التهاب الغدد التعابية على أحد الجانبين أو كلاهما. نتيجة للإصابة بفيروس يسمى "الكفاف". وهو مرض معدى يصيب الأطفال في جميع الفئات العمرية وله مضاعفات وأعراض خطيرة. فما هو هذا المرض؟ وأين تكمن خطورته؟ وكيف يمكن الوقاية منه؟

"الكفاف" هو مرض فيروس يصيب الغدد التعابية وهي واحدة من ثلاثة أزواج من الغدد "التعابية" المنتجة للعاب، وتقع تحت وأمام الأذنين. ويمكن أن يسبب تورهما الألم عند لمس. يشرح الطبيب حمضي، الطبيب والباحث في السياسات والنظم الصحية، أنه من أهم الأعراض التي يسببها هذا الفيروس هي التهاب الغدد التعابية على أحد الجانبين أو كلاهما، والحمى، والصداع، بالإضافة إلى الاحساس بالتعب وفقدان الشهية. بالإضافة إلى الألم أثناء المتغ أو البلع. وأضاف حمضي، في تصريح لوقع الأولى، أن ٩٠ في المائة من الأشخاص الذين يصلون لمنزلي البولوج يكونون قد أصيبوا بالكفاف في سفرهم، غير أن الدول التي تعمم التلقيح ضد هذا المرض في صفوف مواطنيها لا تعرف حالات كثيرة. وباتت تسجل حالات إصابة عند كبار السن الذين لم يسبق لهم التلقيح ضد هذا الفيروس في مرحلة الطفولة. ويوضح أن ٣٠ في المائة من الأطفال الذين يصابون بهذا الفيروس لا تظهر عليهم أعراض الإصابة، بينما أن ٧٠ في المائة من الصغار به تظهر عليهم هذه الأعراض، مؤكدا أن مدة الإصابات بهذا المرض قد تصل إلى عشرة أيام أو

في أشهرها الأولى، عن طريق العدوى، غير أنه لن يسبب لها مضاعفات خطيرة.

الحجاب الفيروسي، أو انتقاله لدماع اللسان. وأكد أن الفيروس يمكن أن ينتقل للمرأة الحامل

أكثر، إذا لم يتسبب في مضاعفات خطيرة كالتهاب العنقي أو دمور إحداهما. فضلا عن التهاب العنقيين

أولى علامات إعتام عدسة العين



يتطور إعتام عدسة العين في ٩٠ بالمائة من الحالات لدى الأشخاص الذين أعمارهم ٧٠-٨٠ عاما، ولكن يمكن أن يعاني الشباب من ذلك أيضا.

ويقول الدكتور مكسيم لادانوف أخصائي طب وجراحة العيون في مقابلة مع Gazeta.Ru، "يرتبط تطور إعتام عدسة العين بالعمر، ويلاحظ عادة بعد سن ٦٠ عاما، ولكن يمكن للمرض أن يظهر في وقت أبكر بكثير - في عمر ٤٠ عاما مثلا. ويمكن أن يتطور إعتام عدسة العين في سن مبكرة بصورة خاصة بسبب إصابات الرأس أو نتيجة لأمراض أخرى".

ووفقا له، العلامة الرئيسية لإعتام عدسة العين هي "عدم وضوح الرؤية"، المرتبطة بظهور ضباب أمام العينين، حيث يرى الشخص صورة ضبابية للأشياء القريبة والبعيدة. بالطبع هناك علامات أخرى يجب أن تثير الانتباه.

ويقول، "كلما تقدم المرض بشكل أسرع، يبدو الوسط المحيط أكثر قتامة. ولم تعد الألوان المألوفة ساطعة كما كانت من قبل وتبدو للشخص بشكل مختلف. بالإضافة إلى ذلك، تتخفف الرؤية الليلية لدى الأشخاص الذين يعانون من إعتام عدسة العين، ويرجع ذلك إلى أن العدسة المعتمة تسمح بمرور كمية أقل من الضوء إلى شبكية العين، ما يؤدي إلى انخفاض مستوى الرؤية بشكل ملحوظ، وإذا لم يراجع الشخص طبيب العيون في الوقت المناسب، فقد تكون العواقب لا رجعة فيها".

ويشير الطبيب، إلى أن إعتام عدسة العين يعالج حاليا بنجاح جراحيا.

ويقول، "إن أحد أكثر التقنيات فعالية التي يمارسها جراحو العيون في كثير من الأحيان هو استئصال العدسة. يتضمن هذا الإجراء الجراحي البسيط إزالة العدسة المعتمة باستخدام الموجات فوق الصوتية واستبدالها بعدسة صناعية جديدة".

ويضيف، "أظهرت العديد من الحالات السريرية نجاح استئصال العدسة في علاج إعتام عدسة العين مع الفلوكوما أو الاستجماتيزم Astigmatism أو قصر النظر أو طول النظر. فضلا إذا أصيب المريض بإعتام عدسة العين بسبب الفلوكوما، فيمكن لجراحي العيون إجراء عملية جراحية مشتركة لإعتام عدسة العين والفلوكوما في نفس الوقت".

تسبب في كتلة يديك

كشفت شركة الصحة الفرنسية Withings عن منظور BeamO الملمزي الذي يقيس البيانات الصحية الحيوية بشكل متكامل. وقالت الشركة إن BeamO، الذي كشف النقاب عنه لأول مرة في معرض الإلكترونيات الاستهلاكية في لاس فيغاس، سيكون متاحا أولا في الولايات المتحدة مقابل ٢٩٩,٩٥ دولارا بعد الحصول على موافقة الجهات التنظيمية.

وتتميز BeamO بأنه محمول وأسهل من الهاتف الذكي، وهو مزود بآلة استشعار ويجمع بين مقياس الحرارة ومقياس التأكسج النبضي وتحليل كهربية القلب وساعة الطبيب. وعلى سبيل المثال، من خلال الأسلاك بالهاتف بخلية، يمكنه قياس نسبة الأكسجين في الدم ومعدل ضربات القلب لدى المستخدم وإجراء تحقيقات القلب في وقت واحد.

كما يتميز بآلة استشعار ثبت موجات صوتية لتفسير أصوات تدفق الدم ودرجة الحرارة، بالإضافة إلى معلومات صوتية من الصدر والظهر. وسيتيح BeamO للمستخدمين إلى أي حمى أو عدوى محتملة، وسيكتشف مشاكل القلب والأوعية الدموية المحتملة بما في ذلك الرجفان الأذيني.

كما أنه سيسجل تلقائيا جميع العناصر الحيوية للعائلة على تطبيق Withings المتصل. حيث يمكن للمستخدمين رؤية السجل الكامل للقراءات التي يمكن مشاركتها مع الأطباء. وقالت Withings إن الاختراع "الثوري" سيضع الآن البيانات الناتجة عن زيارة الطبيب "في راحة يدك".

لماذا الأسيان كترارة

أطلق تقرير طبي متخصص تحذيرا من العطس البارد وتأثيره على الألام المزمنة التي يعاني منها الإنسان، مشددا على أن التعرض للبرد من شأنه أن يزيد من الألام والتعب التي يعاني منها الناس، لكن التقرير خلص إلى جملة من التوصيات التي يتوجب على الشخص العمل بها من أجل تجنب تفاقم الألام في فصل الشتاء. وقال التقرير الذي نشره موقع "هيلث شوتس" المتخصصة بأخبار الطب والصحة العامة، إن "العطس البارد قد يؤدي إلى تفاقم الألام المزمن لدى كثير من الناس" مشيرة إلى أن انخفاض درجة الحرارة يمكن أن يجعل الأمر أكثر صعوبة بالنسبة لمن يعانون الألام المزمنة، حيث خلال فصل الشتاء، يشكو الكثير من الناس من زيادة الألام المفاسل والعضلات. ويحدث ذلك لأن التعرض لدرجة الحرارة الباردة في الشتاء يمكن أن يؤدي إلى تقلص العضلات وانخفاض التروية، وزيادة تصلب وتوتر الجهاز العضلي الهيكلي، ما يؤدي إلى الألام في الجسم. ويشير الأطباء إلى أن درجة الحرارة الباردة يمكن أن تزيد من حساسية الألام، وتقلل من الدورة الدموية، وتؤدي إلى تشنجات العضلات، ما يؤدي إلى ألم مزمن في الشتاء. وبحسب التقرير فإن هناك ستة أسباب رئيسية وراء تفاقم الألام المزمن في الشتاء، أولها انخفاض درجات الحرارة وهو ما يؤدي إلى انقباض الأوعية الدموية، حيث من انخفاض الحرارة الخارجية، يعمل الجسم وقتا إضافيا للحفاظ على درجة حرارته الداخلية الأساسية، وهذا يؤدي إلى انقباض الأوعية الدموية، ما يقلل من الدورة الدموية، ومع انخفاض الدورة الدموية عبر الجسم، لا يتم نقل الأكسجين والمواد الغذائية بشكل كاف إلى العضلات والمفاصل، ما قد يؤثر على الأداء الطبيعي لجسمك، وهذا يمكن أن يؤدي إلى التهابات التهاب المفاصل.

الكشف عن "الطعام الخارق" من أجل شعر صحي



كشفت خبراء التغذية عن كيفية الحصول على شعر أكثر صحة من خلال طعامنا، حيث أن اتباع نظام غذائي سليم يمكن أن يحسن المشاكل، بدءا من التساقط وحتى جفاف الخصلات.

وقالت اختصاصية التغذية أمالدا سوسيدا مجلة Shape، "من المهم التأكد من حصول جسمك على ما يكفي من المعادن الحرارية"، مشيرة إلى الإرشادات الغذائية المقترحة البالغة ٢٠٠٠ سعرة حرارية في اليوم.

وأضافت، "يحتاج جسمك إلى الطاقة لنمو الشعر ولإنتاج الهرمونات اللازمة لشعر صحي، لذا تأكد من كمية الاحتياج الأساسية من المعادن الحرارية".

أما بالنسبة للأطعمة المحددة التي يمكن أن تؤدي إلى خصلات شعر صحية، فقد أكدت سوسيدا وخبراء آخرون أن سمك السلمون البري هو الخيار الأفضل بسبب محتواه من البروتين عالي الجودة، وأوصحت اختصاصية التغذية فرانسيس لارجمان روث مجلة Shape أن سمك السلمون يحتوي أيضا على عناصر مغذية أخرى، مثل الكولاجين البحري وأوميغا ٣ والزنك بالإضافة إلى البروتين لاضافته إلى سحرة الشعر. وتابعت، "يتكون الشعر من البروتين، وتحديدًا الكيراتين، لذا فمن المتطقي أننا بحاجة إلى تناول كمية كافية من البروتين في نظامنا الغذائي لدعم نمو الشعر الصحي".

كما أشارت روث إلى سمك السلمون البري باعتباره الخيار الذي يحتوي على أعلى نسبة من فيتامين د، واقتترحت تناوله مرتين في الأسبوع. وأطلقت الخبراء على سمك السلمون

اسم الطعام الفائق الجودة، وباعتباره عنصرا أساسيا في النظام الغذائي لمنطقة البحر الأبيض المتوسط الذي تم اختياره مؤخرا كأفضل نظام غذائي في العالم، يتمتع سمك السلمون بمجموعة واسعة من الفوائد التي تتجاوز الشعر الصحي، بما في ذلك الوقاية من السرطان والتهرب وأمراض القلب.

ووجدت دراسة أخرى أن تناول حصتين فقط من الأسماك، مثل السلمون، يمكن أن يعكس الضرر الذي يلحق بالجسم بسبب الوجبات السريعة. ومع ذلك، لم يكن سمك السلمون هو الطعام الفائق الوحيد في قائمة خبراء التغذية، حيث أن اللوز والجوز والبيض، بما في ذلك الأفوكادو والحمضيات والدجاج المقشر والبقوليات من العناصر القيدة لصحة الشعر أيضا.

كم يجب تدفئة مقاعد السيارة دون الإضرار بالصحة؟



يحدث الدكتور فلاديمير لينكوف أخصائي أمراض الجهاز البولي وأمراض الذكورة، من تدفئة مقاعد السيارة بصورة خاطئة، لأن ذلك يؤدي إلى إصابة السائق والركاب بأمراض خطيرة.

ويشير الطبيب في حديث له مع Gazeta.Ru، إلى أن استخدام نظام تدفئة مقاعد السيارة بصورة غير صحيحة يؤدي إلى إصابة الذكور بالتهاب البروستاتا، والإنتانات بالتهاب المثانة.

ويقول، "عند استخدام خيار تدفئة المقعد بصورة خاطئة، يزداد احتمال تفاقم الأمراض أو الإصابة بأمراض مختلفة، بالنسبة للرجال الذين تزيد أعمارهم عن ٣٥ عاما، أولا وقبل كل شيء، التهاب البروستاتا. للرجال أقل من ٣٥ عاما تأثير سلبي في الوظيفة الإنجابية، أما بالنسبة للنساء يمكن أن يؤدي إلى تفاقم التهاب المثانة، والتهابات في الأعضاء التناسلية الأنثوية".

ووفقا للطبيب، أول ما يجب فعله بعد تشغيل محرك السيارة هو تشغيل منظومة تدفئة مقاعد السيارة بأعلى درجة لمدة ٥-٣ دقائق ومن ثم تخفيضها إلى أدنى مستوى. بعد ذلك كقاعدة تكون المقاعد مريحة، وبالتالي إلى وجود مستويات حرارية قليلة في منطقة العجان وتتركز في منطقة

الأعضاء التناسلية، يشعر الشخص بعد فترة زمنية بطولته للقدم في هذا الجزء بالذات من الجسم. ويشير الأخصائي، إلى أنه بعد مضي ٧-١٠ دقائق من بداية حركة السيارة يجب التوقف عن تشغيل نظام التدفئة، أي أن معدل التشغيل حتى في الطقس البارد جدا يجب أن يكون إلى أدنى حد.

هل يؤثر ضعف الصحة العقلية على الوزن؟

وجدت دراسة جديدة من جامعة كامبريدج ارتباطا بين ازدياد أعراض الاكتئاب وزيادة لاحقة في وزن الجسم عند قياسها بعد شهر واحد، وتوصلت الدراسة التي نشرتها مجلة PLOS ONE، إلى أن الزيادة شوهدت فقط بين الأشخاص الذين يعانون من زيادة الوزن أو السمنة، لكنها لم تجد أي صلة بين وجود أعراض أكبر للاكتئاب وارتفاع وزن الجسم بشكل عام. واقتترحت الأبحاث وجود صلة بين الوزن والصحة العقلية، حيث من المحتمل أن يؤثر كل منهما على الآخر، ولكن العلاقة معقدة وتظل غير مفهومة بشكل جيد، خاصة في ما يتعلق بكيفية تأثير التغيرات في الصحة العقلية للفرء على وزن جسمه بمرور الوقت. وللمساعدة في الإجابة على هذا السؤال، قام الباحثون في وحدة علم الأوبئة بمجلس البحوث الطبية (MRC) بجامعة كامبريدج بفحص بيانات من أكثر من ٢٠٠٠ شخص بالغ يعيشون في كامبريدجشير بالملكة المتحدة، والذين تم تجنيدهم في دراسة فينلاندر "كوفيد-١٩" (غشت ٢٠٢٠ - أبريل ٢٠٢١) باستخدام تطبيق جوال طورته شركة Huma Therapeutics Limited. وقامت الأبحاث بتقييم أعراض الاكتئاب والقلق والتوتر لدى الفرد، وتشير الدرجات الأعلى إلى خطورة أكبر، حيث أن الاعد الأسمى للدرجات الممكنة هو ٢٤ للاكتئاب، و٢١ للقلق، و٤ للتوتر. تم استخدام الفريق النمذجة الاحصائية لاستكشاف ما إذا كان ضعف الصحة العقلية من العتاد مرتبطا بالتغيرات في وزن الجسم بعد شهر واحد. ووجد الباحثون أنه مقابل كل زيادة في النتيجة المعتادة للفرء في ما يتعلق بأعراض الاكتئاب، فإن وزنه اللاحق بعد شهر واحد يزداد بمقدار ٤٥ غ. وقد يبدو هذا سفيها ولكنه يعني على سبيل المثال، أنه بالنسبة للفرء الذي ارتفعت درجة أعراض الاكتئاب لديه من خمسة إلى ١٠ (أي ما يعادل زيادة من أعراض الاكتئاب "الخفيفة" إلى "المعتدلة") فإنه يرتبط بزيادة في الوزن بمعدل ٢٢٥ غ.

فعاليات تدريبية وتوعوية في الجامعات لتعزيز التعليم وتنمية مهارات الطلبة

محافظات

نظم عدد من الجامعات في مختلف محافظات المملكة، فعاليات أكاديمية وعلمية متنوعة بهدف تعزيز دورها في إضراء المسيرة التعليمية، وتفعيل مشاركة الطلبة في المجتمع وتنمية مهاراتهم. ففي المفرق نظمت جامعة آل البيت اليوم، محاضرة عن الدور الأردني الهاشمي في نصرة الأهل في فلسطين وقطاع غزة، إضافة إلى دعم القضية الفلسطينية في المحافل الدولية.

وأشار نائب عميد شؤون الطلبة في الجامعة، الدكتور هائل المقداد، إلى التضيقات التي قدمها ملك بنو هاشم والشعب الأردني في الدفاع عن ثرى فلسطين، إضافة إلى دور جلالة الملك عبد الله الثاني، في الدفاع عن قضية فلسطين في كافة المحافل الدولية، وتأكيد على حق الشعب الفلسطيني في تقرير مصيره، ودوره الكبير في السعي لصد العدوان على غزة ودعم أهلها.

من جهته، أكد اللواء المتقاعد طليل الدلايخ، أهمية الصوابة الهاشمية على المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس، إضافة إلى دعم الحقوق الفلسطينية والأجتن الفلسطينيين، مبينا الدور الأردني الكبير في مناصرة الأشقاء الفلسطينيين في سعيهم لنيل حقوقهم المشروعة، وعلى رأسها إقامة دولتهم المستقلة على حدود الرابع من حزيران ١٩٦٧، وعاصمتها القدس الشريف.

وعلى هامش المحاضرة، أقيم معرض للصور بين مراحل تأسيس الدولة الأردنية، وعرض أبرز إنجازات الملك الهاشميين بدءاً من الثورة العربية الكبرى إلى الوقت الحالي، إضافة إلى عرض مادتين من إنتاج مديرية الإعلام العسكري والأخرى من الجامعة، عن الإنجازات الجوية الأردنية للمساعدات الإنسانية للأهل في قطاع غزة. ونظمت كلية العلوم في الجامعة محاضرة بعنوان، "توظيف العلوم التطبيقية والكيميائية بالصناعة" قدمها عضو مجلس إدارة غرفة صناعة الأردن أحمد البس.

استعرض البس أهمية تخصص الكيمياء التطبيقية كتخصص علمي يهتم بفهم الخصائص الكيميائية الأساسية للمواد وإنتاج مواد جديدة تمتاز بوظائف يمكن التحكم بها بشكل جيد، إضافة لاهتمام هذا التخصص بدراسة الأساسيات والتقنيات والتطبيقات الكيميائية والتأثير الإيجابي على الأحياء من خلال تطوير وإبتكار المواد الكيميائية والدوائية، حيث يعنى التخصص باستخدام مهارات التحليل والتكريب الكيميائي في الصناعات الدوائية والمستحضرات الصيدلانية الحيوية.

وتحدث عن أهمية توظيف العلوم التطبيقية والكيميائية بالصناعة في الأردن وعن كيفية فتح آفاق التوظيف في الأردن وروية التحديث بتطور القطاع الصناعي والزراعي.

كما نظمت جامعة إربد الأهلية ورشة تدريبية لطلبة الجامعة تناولت الأدوية الطبية وتأثيرها على الصحة. وتناول عميد كلية العلوم الطبية التطبيقية، الدكتور أحمد مشعل، التعريف بمفهوم الأدوية وأنواعها وأخرها على صحة الإنسان على المدى القريب والبعيد واحتياجات الجسم منها في المراحل العمرية، مشيراً إلى ضرورة مراعاة التعليمات والإرشادات المتعلقة بتناول الأدوية الطبية بأنواعها ومعرفة أعراضها الجانبية على صحة الإنسان.

فعاليات في عدة جامعات وكليات بمناسبة يوم اللغة العربية

محافظات

نظمت عدة جامعات وكليات في المملكة عدة فعاليات بمناسبة اليوم العالمي للغة العربية، الذي يصادف في ١٨ من كانون الأول من كل عام. وفي الجامعة الأردنية، نظمت كلية الآداب احتفالية بهذه المناسبة، حيث أكد رئيس الجامعة الدكتور نذير عبيدات، في كلمة له، أهمية تسخير الأكاديميين قدراتهم لتعليم الطلبة فنون البلاغة والنحو والكتابة، لرسم الصورة الأجل والأبقى للثقافة العربية.

واستذكر عبيدات الرعييل الأول من مؤسسي قسم اللغة العربية، داعياً إلى الحفاظ على إرث ناسر الدين الأسد، ونهاد الموسى، ومحمود السمرة، وعبد الكريم خليفة، وخالد الكركي، إذ كانوا رجالاً أهدوا إلى الجامعة جمالاً وروعة وتاريخاً.

من جانبه، أكد عميد كلية الآداب الدكتور محمد القضاة، ضرورة إيلاء اللغة العربية كل اهتماما ورعايتها، حتى تكون قادرة على الاندماج في سياق التطور العلمي والمعرفي، لتصبح أداة من أدوات التحديث ودرعاً متيناً في مواجهة محاولات التغريب والتشويش.

واشتملت الاحتفالية التي أدارها الدكتور مراد البياري على ندوة علمية تطرقت إلى أهمية الحفاظ على اللغة العربية، وإعادة الألق لها، والذود عن حضورها العالمي، وترسيخ قيم الامتزاز بها لدى النشء والطلبة. وبيان مكانتها العالمية بين لغات العالم.

ونظم قسم اللغة العربية وآدابها في كلية الآداب بجامعة مؤتة، اليوم، احتفالاً بمناسبة يوم اللغة العربية، بحضور نائب رئيس الجامعة الدكتور أمين عقل، ونخبة من الأكاديميين والطلبة.

وأكدت عميدة الكلية، الدكتورة رانيا العقارية، أن الاحتفال باللغة العربية هي جوهر الهوية الثقافية والحضارية، مشيرة إلى أهمية تعزيز مكانتها من خلال جهود الجامعات والبحث العلمي.

من جانبه، تحدثت الدكتورة ريم المرابط، عن قدرة اللغة العربية على استيعاب المفردات من اللغات الأخرى، موضحة كيف استطاعت أن تكون لغة احتواء وتعبير عن الثقافات المختلفة، مع تقديم أمثلة شعرية أظهرت عبقرية اللغة في التعبير عن أدق المشاعر.

"السياحة النيابية" تطوع على تحديات القطاع السياحي في البترا



البترا

تطلعات السلطة وخططها المستقبلية. من جانبه، شدد رئيس اللجنة، النائب وصفي حداد، على ضرورة تأمين الدعم المالي اللازم للسلطة من خلال الموازنة العامة، للاستمرار في تقديم خدماتها بشكل الأمثل، ولأنها تدير الموقع السياحي الأبرز في المملكة والمنطقة.

وقال النائب يوسف الرواضية إن اللقاء بعد الأول للجنة في سلطة إقليم البترا، لتلاطع على عمل السلطة، والأزمة التي تعاني منها إضافة إلى القطاع السياحي في البترا، مؤكداً ضرورة دعم القطاع بما يتناسب مع احتياجات المنطقة للاستمرار بتقديم الخدمات المناسبة.

وأشارت مقرر اللجنة، النائب نجمة الهواشة، إلى أن مدينتي البترا ومادبا من أكثر المناطق تضرراً في الأردن جراء الحرب على قطاع غزة لاعتمادهما بشكل كبير على السياحة، إضافة إلى دعمهما بالشكل المناسب.

وأشار البريزات إلى أن القطاع السياحي في البترا، عانى بشكل كبير خلال الفترة الماضية، ما أدى إلى إغلاق ١٤ فندقاً وتسريح ٤٨٧ موظفاً من العاملين بالقطاع الفندقي، وكان ذلك انعكاساً مباشراً على القطاعات السياحية الأخرى في البترا مثل، المطاعم ومحلات التحف والنقل السياحي، إضافة إلى تراجع البريزات بحضور مجلس المفوضين، وعدد من مدراء السلطة، للاطلاع على أبرز التحديات وأهم الإنجازات خلال الفترة الحرجة التي تمر بها السلطة.

واستعرض البريزات الأوضاع المالية للسلطة، موضحاً أن السلطة خسرت نحو ٧٥ بالمئة من زوارها الأجانب خلال العام الحالي ٢٠٢٤ مقارنة مع الفترة ذاتها من العام الماضي، ما سبب أثراً سلبياً كبيراً على موازنة السلطة، وأدى إلى تأجيل المشاريع الرأسمالية والاستثمارية التي كانت مخططة لعام ٢٠٢٤، حيث تم تنفيذ عدد محدود منها فقط.

وتحدثت اللجنة السياحية في البترا، إضافة إلى

اطلعت لجنة السياحة النيابية على التحديات التي تواجه سلطة إقليم البترا التنموي السياحي، والقطاع السياحي في لواء البترا، وحجم الضرر الذي تعرض له القطاع جراء الحرب على غزة.

والتقت اللجنة رئيس مجلس مفوضي سلطة إقليم البترا، الدكتور فارس البريزات، بحضور مجلس المفوضين، وعدد من مدراء السلطة، للاطلاع على أبرز التحديات وأهم الإنجازات خلال الفترة الحرجة التي تمر بها السلطة.

واستعرض البريزات الأوضاع المالية للسلطة، موضحاً أن السلطة خسرت نحو ٧٥ بالمئة من زوارها الأجانب خلال العام الحالي ٢٠٢٤ مقارنة مع الفترة ذاتها من العام الماضي، ما سبب أثراً سلبياً كبيراً على موازنة السلطة، وأدى إلى تأجيل المشاريع الرأسمالية والاستثمارية التي كانت مخططة لعام ٢٠٢٤، حيث تم تنفيذ عدد محدود منها فقط.

بحث سبل المحافظة على الرقعة الزراعية في الأغوار الشمالية



الأغوار الشمالية

تفقد أمين عام سلطة وادي الأردن، المهندس هشام الحصص، واقع الخدمات في لواء الأغوار الشمالية بمحافظة إربد، ويبحث مع رؤساء بلديات في اللواء سبل المحافظة على الرقعة الزراعية.

وعقد الأمين العام اجتماعاً بمقر بلدية طبقة فحل، مع رئيسها كتيب الغزاري، ورئيس بلدية شرحيل بن حسنة، محمد الرايحة، وأعضاء من مجلس محافظة إربد عن اللواء، تناول فيه أبرز الاحتياجات التي تواجه المواطنين، لا سيما صعوبة إيصال الخدمات الأساسية كالياه والكهرباء إلى المنازل في مواقع خارج حدود التنظيم.

وأكد الحصص، أهمية معالجة هذه الاحتياجات، مشيراً إلى ضرورة إيجاد حلول متوازنة تحقق متطلبات السكن مع الحفاظ على تعزيز وزيادة الرقعة الزراعية للمنطقة، وإيجاد مناطق للتوسع السكني، ودراسة واقع الحال ووضع خطة تنفيذية لحل هذه الاحتياجات القائمة بشكل علمي وجيد.

وجال الحصص على منطقة المشارع الجديدة، يرافقه رئيس بلدية طبقة فحل، لبحث ملف توسعة الحدود الإدارية للبلدية، بهدف الحد من التعديات على

الزرقاء: مشاريع استراتيجية ترسي دعائم المستقبل وتعزز مسيرة التنمية الشاملة في المحافظة

الزرقاء

تتسكح حزمة المشاريع التنموية التي أعلنتها الحكومة تنفيذها في محافظة الزرقاء خلال جلسة مجلس الوزراء التي عقدتها في الزرقاء، اهتماماً كبيراً بالمحافظة والاحتياجات التنموية لأبنائها. وتعد الزرقاء واحدة من أكثر محافظات المملكة اكتظاظاً بالسكان، ويزيد عدد سكانها عن مليون ونصف المليون نسمة، وتشكل مركزاً صناعياً وتجارياً رئيسياً. إذ تضم أكثر من ٥٢ بالمئة من الصناعات الوطنية، وتشمل أبرز مناطقها الحضرية والصناعية مدينة الزرقاء ومدينة الرصيفة، وتضم محافظة الزرقاء ثلاثة أودية وأربعة أودية، وتبلغ مساحتها ٤٧٦١ كيلومتراً مربعاً.

وأكد متحدثون أن المشاريع التي جرى الإعلان عن تنفيذها في محافظة الزرقاء تؤشر لمرحلة جديدة من التنمية الشاملة والمستدامة في المحافظة، وتعكس التزام الحكومة بتأمين المحافظة اقتصادياً وتحسين مستوى الخدمات المقدمة للمواطنين.

وقال رئيس مجلس محافظة الزرقاء، فيصل الزواهره، لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، إن مبنى الجديد لمجلس محافظة الزرقاء الذي جرى وضع حجر الأساس له، يهدف إلى تحسين كفاءة عمل المجلس المحلية وتوفير بنية تحتية متطورة، مبينا أن المقر الجديد للمجلس في منطقة جبل طارق يعكس حرص الحكومة على توزيع مكتسبات التنمية في جميع أنحاء المحافظة.

وبيّن أن المشروع يمتد على أرض مساحتها ١٢٠٠ متر مربع، فيما تبلغ مساحة البناء نحو ٩٠٠ متراً مربعاً، ويضم مرافق متطورة تعزز الكفاءة الإدارية، ويمثل نواة لمجالس مستقبلية أكثر تنظيماً وفعالية.

وقال مدير صحة الزرقاء، الدكتور خالد عبد الفتاح، إن المشاريع الصحية التي أعلنتها الحكومة تهدف إلى الارتقاء بالخدمات الصحية المقدمة لأبناء الزرقاء وتعزيز شموليتها، والتخفيف على المواطنين من خلال توفير خدمات صحية متكاملة تلبي باهمية المحافظة والاحتياجات المتزايدة لأبنائها.

ويبين أن المشاريع تشمل استثمار موقع مستشفى الزرقاء الحكومي القديم في منطقة الجاوز بمساحة ٨ دونمات لإنشاء مبنى جديد لمديرية الصحة ومركز صحي نموذجي وشامل، إضافة إلى إنشاء مركز صحي آخر في حوض جريبا واستحداث أقسام جديدة في مستشفى الزرقاء الحكومي.

من جانبه، أوضح مدير مستشفى الأمير فيصل في الرصيفة، الدكتور ناصر حسين، عن توسعة مرتقبة للمستشفى بقيمة ٩ ملايين دينار، تشمل صيانة المبنى القديم البالغ مساحته ٢٣٠٠ متر مربع، ما يسهم في تحسين الخدمة الصحية في المستشفى.

وقال إن المستشفى الحالي، الذي يضم ١٦٩ سريراً ويعمل فيه ٨٧٠ موظفاً من الأطباء والمرضى والفنيين ذوي الخبرة والكفاءة العالية، يستقبل شهرياً حوالي ٢٠ ألف مراجع في قسم الإسعاف والطوارئ و١٥ ألفاً في العيادات الخارجية، إلى جانب إجراء نحو ٤٠٠ عملية جراحية.

وأضاف أن المستشفى سيشهد أيضاً تركيب جهاز "تاموغرام" خلال الأيام المقبلة للكشف المبكر عن سرطان الثدي، موضحاً أن التوسعة الجديدة، التي تبلغ مساحتها ٥٨٥٠ متراً مربعاً، ستشمل أقساماً متطورة للإسعاف والطوارئ والعناية الحثيثة وغرف العمليات.

وفي قطاع التعليم، أكد مدير تربية الزرقاء الأولى، الدكتور أسامة شديفات، أهمية المشاريع التربوية التي أعلنتها الحكومة تنفيذها في محافظة وتشمّل إنشاء مدارس الجديدة، مبينا أنها ستسهم في التخلص من المباني المستأجرة وتحسين جودة التعليم في المحافظة.

وتشمّل المشاريع التربوية المزمع إنشاؤها في المحافظة، إنشاء خمس مدارس أساسية، ومدرسة مهنية ومدرستين ثانويتين خلال السنوات الثلاث المقبلة، بالإضافة إلى صيانة المدارس القائمة وإضافة غرف صفية للحد من الاكتظاظ.

بدوره، قال رئيس غرفة صناعة الزرقاء، المهندس فارس حمودة، إن المدينة الصناعية في الزرقاء، تشكل فرصة مهمة لتوسيع حجم القطاع الصناعي في الزرقاء، إذ تعتبر، إلى جانب الصناعات القائمة، رافعة أساسية للاقتصاد الوطني من خلال جذب استثمارات صناعية نوعية تولد فرص عمل لأبناء المحافظة والمناطق المجاورة.

وأكد حمودة أن إطلاق المدينة الصناعية في أب الماضي، بالشراكة مع شركة المدن الصناعية، شهد اهتماماً ملحوظاً من المستثمرين بفضل الحوافز المقدمة، مما سيجعلها من أكبر المدن الصناعية في المملكة على مستوى الشرق الأوسط، مشيراً إلى توجيه رئيس الوزراء للوزارات المعنية بوضع خطة ترويجية تسهم في جذب استثمارات صناعية ذات قيمة مضافة، وقال حمودة إن محطة القياس والتخفيض للغاز الطبيعي التي جرى افتتاحها في منطقة الهاشمية، ستسهم في تخفيض كلف الإنتاج في المحافظة بنسبة ٦٠ بالمئة، ما يعزز تنافسيتها ويجذب مزيداً من الصناع، وبالتالي خلق فرص عمل أكبر.

وفي مجال الثقافة، أكد مدير ثقافة الزرقاء، محمد الزعبي، أنه تمت الموافقة على إنشاء حديقة مركز الأميرة سلمى للطفولة بتمويل مشترك مع مجلس المحافظة بقيمة ٧٣ ألف دينار.

ومن المقرر الانتهاء من المشروع مطلع العام المقبل، لتوفير متنفس للأطفال، كما تعمل الوزارة على مشاريع ثقافية نوعية، أبرزها إنشاء متحف في داره الملك عبد الله الثاني لتعزيز الهوية الوطنية.

وعلى صعيد البيئة، ناقش رئيس بلدية الظليل، نضال العوضات، احتياجات المنطقة الملحة، مشيراً إلى أهمية شمول الظليل بشبكة صرف صحي وإنشاء مركز صحي شامل تعمل على مدار الساعة.

وقد وعد وزير البيئة بدراسة مشروع الصرف الصحي وإيجاد تمويل له، بينما أكد وزير الصحة إدراج المركز الصحي ضمن أولويات الوزارة. وأكد رئيس غرفة تجارة الزرقاء، حسين شريم، أهمية جذب الاستثمارات المحلية والأجنبية لمدينة الزرقاء الصناعية والترويج لها على المستويين المحلي والدولي. وأوضح أن المدينة، التي ستضم قطاعات حيوية متنوعة تشمل الأغذية والأدوية والملابس، ستوفر فرص عمل كبيرة تسهم في تعزيز الحركة التجارية بالمحافظة ودعم النمو الاقتصادي والتنمية المستدامة.

مشاريع سياحية واستثمارية في بلديتي المفرق والسرحان

المفرق

شارحت بلدية المفرق الكبرى، تنفيذ مشروع "الشارع السياحي" في مدينة المفرق والذي يشمل الشارع المعروف محلياً باسم شارع البلدية، بدءاً من الإشارة الضوئية على مدخل الشارع من ناحية شارع الجيش وصولاً إلى حديقة سكة الحديد، وسيتم العمل في هذا المربع خلال ١٥ يوماً. وقال رئيس البلدية ناصر اخو ارشيدة، إنه جرى تقسيم المشروع على أربع مراحل "مربعات" بهدف عدم إرباك حركة السير والمرور في المربعات الباقية، وجرى إغلاق حركة مرور المركبات في المربع الأول من خلال وضع حواجز خرسانية، موضحاً أنه من المتوقع الانتهاء من تنفيذ المشروع خلال شهرين. وأوضح أن آلية تنفيذ المشروع تشمل إزالة الخبطة الأسفلتية للشارع وعمل صبة أسمنتية وتبليطه، لافتاً إلى



عرض الشارع الذي سيكون بمسرب واحد يبلغ ١٦ متراً مع الأرصفة، وفي أعقاب المشروع سيكون عرض الأرصفة ٣ أمتار لكل رصيف على جهتي الشارع، في حين سيكون عرض الشارع ١٠ أمتار.

عرض الأرصفة ٣ أمتار لكل رصيف على جهتي الشارع، في حين سيكون عرض الشارع ١٠ أمتار.

وتزويد الأرصفة بوحدات إنارة وزراعة عدد من الأشجار لإضفاء نوع من الجمالية على الشارع. من جهة أخرى، وقع رئيس بلدية السرحان علي السرحان ٣ اتفاقيات استثمارية مع عدد من المستثمرين في مجالات صناعة النسيج والألبسة والشوكولاته والحليب وملبوسات التريكو والأقمشة.

وقال السرحان إن الاتفاقيات ستسهم في تطوير مناطق البلدية اقتصادياً، من خلال افتتاح فروع لعدد من المصانع في بلدية السرحان، مشيراً إلى أن هذه الاستثمارات ستوفر فرص عمل متعددة لأبناء البلدية.

وقال إن هذه الاستثمارات الجديدة تمثل إضافة إلى الإنجازات الاقتصادية والاستثمارية التراكمية للبلدية، مؤكداً أن البلدية ماضية في تطوير برامجها التنموية.

