

(ريادة) يرصد ملياري ريال لمشاريع رواد الأعمال



في مجال الريادة وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة للتكاتف وتأسيس تنظيم وطني مؤسسي غير ربحي للجهات المعنية بالعمل الريادي، حيث ساهم في تأسيسه مجموعة سداسية تتمثل في شركة أرامكو السعودية، شركة سابك، شركة الاتصالات السعودية، مصرف الإنماء، البنك السعودي للتسليف والادخار، المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني.

العمل الحر وكيفية تحديد المشروع المناسب والتعريف بكيفية اكتشاف واستثمار الفرص الاستثمارية المناسبة والمفاضلة بينها واكتشاف السمات الريادية، فيما بلغ عدد الدورات المنفذة (١٦٤٣) دورة التحق بها أكثر من (٢٦٠٦٧) من الرجال والنساء، كما أقام المعهد (٦٧٢) محاضرة للتعريف باليات خدمته للفئات المستهدفة في المدارس والجامعات والكليات والمعاهد وغيرها حضرها (٥١٠٨) من الرجال والنساء. كما يقدم المعهد ضمن برامجه برنامج "إرادة" الذي يساعد الشباب والشابات الراغبين في امتلاك مشاريعهم الخاصة وليس لهم سابق عهد بالمشاريع ولكن لديهم الإرادة والعزيمة في تأسيس مشروع ريادي، إذ يضع هذا البرنامج خدمات عديدة تصرفهم متماز بتبليغها لاحتياجاتهم وتوفير متطلباتهم خصوصاً في المراحل الأولى من عمر المشروع لضمان واستقرار ونجاح مشاريعهم، ويتم تمويل المستفيدين من برنامج "إرادة" بمبلغ يصل إلى ثلاثمائة ألف ريال.

يعتبر ريادة مؤسسة تأهيلية تقوم بنشر ثقافة العمل الحر، وتهيئة الرياديين، والإشراف عليهم، وتحري الفرص الاستثمارية من خلال (٢٦) فرعاً رجالياً و (١٣) فرعاً نسائياً تنتشر في أنحاء المملكة وتعمل على تمويل الكثير من النشاطات المختلفة عبر الشريك الاستراتيجي والممول الرئيس البنك السعودي للتسليف والادخار الذي يعتبر أهم الجهات التمويلية في مجال تقديم القروض التنموية الميسرة لرواد الأعمال لتمكينهم من تأسيس مشاريعهم الخاصة.

يذكر أن معهد ريادة الأعمال الوطني هو أحد الشراكات الاستراتيجية التي تبنيتها المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني بالتعاون مع وزارة البترول والثروة المعدنية بهدف توفير فرص لشباب وشابات الوطن عبر تشجيعهم وتمكينهم من دخول السوق وممارسة العمل الحر، وقد دعت هذه الشراكة المؤسسات والجهات العاملة

الضحوي: صناعة الطاقة الشمسية تسهم في التحول الوطني الإستراتيجي

شمسية تولد ١٢٠ ميغاواط (أو ما يعادل ٤٥٠.٠٠٠ لوح طاقة شمسية) سنوياً من الطاقة الكهربائية اللازمة لتغطية الطلب المتزايد على هذه الطاقة المتجددة على أن تصل الطاقة الإنتاجية عند اكتمال تنفيذ مراحل المشروع إلى ١ جيغا واط سنوياً. وفند الضحوي بأن المصنع الجديد سيمتاز بسلسلة إنتاج متكاملة لإنتاج ألواح الطاقة الشمسية، حيث تبدأ عملية الإنتاج بصهر مادة البولي سيليكون الخام ليتم إنتاج سبائك السيليكون متعدد الكريستالين ومن ثم تقطيع السبائك إلى رقائق رفيعة جداً والتي تشكل اللبنة الرئيسة لإنتاج الخلايا الشمسية الكهروضوئية وصولاً إلى المنتج النهائي للمصنع وهو ألواح الطاقة الشمسية المكونة من منظومة متعددة من الخلايا الشمسية وتتم حماية وتغليف هذه المنظومة باستخدام أغشية زجاجية وأطارات معدنية وأقنية مصنعة من أجود أنواع الألمنيوم، وستكون الألواح المنتجة ذات قدرة فائقة من الفعالية وتحتمل الحد الأقصى لدرجات الحرارة للألواح الشمسية المخصصة لإنتاج الطاقة الكهربائية، وستكون منتجات المصنع مطابقة لمتطلبات شهادات الاعتماد والجودة طبقاً للمواصفات الأمريكية والأوروبية معاً.

جدة - البلاد وصف المهندس ماجد الضحوي الطاقة الشمسية في الشرق الأوسط بأنها بديل فعال للطاقة في العالم حيث تنعم المنطقة بأشعة الشمس الوفيرة ومساحات من الأراضي الصحراوية المناسبة لتكريب وتشغيل محطات الطاقة الشمسية موضعاً أن خيراً مركز التنمية العالمي أكدوا أن المملكة العربية السعودية تمتلك وحدها القدرة على تلبية ٥٠ إلى ٧٠ في المئة من الطلب على الكهرباء في العالم بواسطة تكنولوجيا الطاقة الشمسية. وأشار أن إنشاء مصنع لألواح الطاقة الشمسية الذي وقع عقدا لإنشائه مؤخراً بين الهيئة الملكية بينبع يأتي متزامناً مع برنامج التحول الوطني الإستراتيجي لإيجاد بدائل متجددة تسهم في دعم اقتصاد الوطن.

وقال إن المصنع يشكل رافداً مهماً ومتكاملاً على مستوى الشرق الأوسط لإنتاج الشرائح السليكونية والخلايا الشمسية إنتهاءً بالألواح الطاقة الشمسية والذي سيشكل نقلة نوعية في تلبية الطلب على استخدام الطاقة الشمسية في إنتاج الطاقة الكهربائية محلياً وإقليمياً، مؤكداً أنه ووفقاً للخطة الموضوعية فإن المصنع سوف يكون قادراً قبيل نهاية ٢٠١٦ على إنتاج ألواح طاقة



وزارة الداخلية تطلق تطبيق الهواتف الذكية (كلنا أمن)

لمرة واحدة، ونوهاً بأنه يجب على المستخدم التحقق من كلمة المرور لإكمال عملية التسجيل، وسيتم حفظ بيانات المواطن المقيم في قاعدة بيانات آمنة ليتم استخدامها لاحقاً وليتمكن من استخدام جميع مزايا التطبيق مثل تقديم البلاغات وتلقي الإشعارات والتنبيهات، حيث يسمح التطبيق بتسجيل تقديم بلاغات الحوادث مع المعلومات ذات الصلة (الصور والموقع الجغرافي باستخدام جهاز تحديد المواقع GPS). وأشار الفريق المرحح، إلى أن التطبيق يتيح استخدام موقع (GPS) الحالي للجوال وإرساله مع البلاغ، كما يمكن للمستخدم من أن يرفق مع البلاغ صوراً مباشرة أو فيديو من الكاميرا أو من معرض الصور في الجوال أو مقطع صوتي، بالإضافة إلى تحديد موقع أقرب قسم شرطة أو مرور بالاعتماد على موقعه الجغرافي الحالي ليتم إرشاده إليه عبر الخريطة التفاعلية.

الرياض - واس أعلنت مديرية الأمن العام أمس عن إطلاقها لتطبيق " كلنا أمن على الهواتف المحمولة، الذي يهدف لجعل المواطن والمقيم جزءاً من منظومة أمنية تقنية تفاعلية، تبدأ به وتنتهي إليه، وذلك في إطار سعي الوزارة الحديث إلى الاستفادة مما تقدمه التقنية الحديثة من يسر وسهولة في عمليات التواصل، واستثمار ما تحتمل تطبيقات الهواتف الذكية من مكانة مميزة في عالم التقنية من خلال سهولة استخدامها وسعة انتشارها، وسرعة في الوصول إليها؛ مما يرفع قدرة رجل الأمن في سرعة التعامل مع البلاغات الأمنية، ويوفر الجهد على المواطنين والمقيمين.

وأوضح معالي مدير الأمن العام الفريق عثمان المرحح، أن فكرة هذا التطبيق انطلقت بدعم وتوجيه مباشر من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن نايف بن عبد العزيز ولي العهد نائب رئيس مجلس

تعاون بين قياس والتخصصات الطبية

الرياض - البلاد ونشروها، واشتمل العرض على آلية نشر الاختبارات منذ استلامها وفق خطوات يعتمدها المركز تبدأ باستلام الاختبار وتنتهي باعتماد الاختبار وإرسال الموافقة على النشر، كما قدم عرضاً على الاختبارات التي تم نشرها وبعض الإحصاءات على تلك الاختبارات. عقب ذلك قدم مدير إدارة الاختبارات المحوسبة بالمركز الدكتور صالح السليم عرضاً مرئياً حول الغرض من الاختبارات المحوسبة ومرحلة التنفيذ على مدى خمس سنوات وعدد المراحل الحوسبية المستهدفة التي تعمل حالياً والتي تحت الإنشاء والطاقة الاستيعابية لكل مقر، وتحدث عن مقرات الحوسبة ومدى الدقة في التأكد من هوية المختبر، ووجود الكاميرات في كل مقر، بالإضافة إلى الدقة في توحيد البيئة في جميع المقرات لضمان المساواة بين المختبرين في كل مقر، كما استعرض بعض الأمثلة والنماذج من داخل المقرات، بالإضافة إلى العمل على المقرات المنتقلة.

جمعية عرعر تحتفي بيوم اليتيم العربي

عرعر - البلاد احتفت جمعية رعاية الأيتام الخيرية بعمرع بيوم اليتيم العربي بحضور مدير عام فرع وزارة الشؤون الاجتماعية بمنطقة الحدود الشمالية حزام بن مشرقي الرويلي ومديري الإدارات التابعة للوزارة بمنطقة الحدود الشمالية وعدد من موظفي الفرع والأبناء الأيتام. وتحدث أمين عام الجمعية الشيخ عواد بن سبتي العنزي عن نشأة الجمعية له كان تطوعياً من أبناء الجمعية.

(جستن) تطلق مؤتمر التكامل التربوي

الرياض - البلاد تنظم الجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية "جستن" المؤتمر السابع للجمعية تحت عنوان "التكامل التربوي بين التعليم العام والعالي" خلال الفترة ٢١ - ٢٣ / ١٤٢٧هـ، وذلك بجامعة الملك سعود. وأوضح رئيس إدارة الجمعية رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر الدكتور فهد بن سلمان الشايع، أن وزارة التعليم ستقدم رؤيتها نحو التكامل بين التعليم العام والعالي في الجلسة الأولى للمؤتمر.

وأبان أن المؤتمر سيرطب عدة قضايا تربوية مهمة أبرزها السياسات التربوية والتعليمية، وإعداد المعلم وتطويره النهي، والنماذج والبرامج التربوية بمشاركة مسؤولي قطاعي التعليم العام والعالي، وأعضاء من وبين رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر الدكتور جبر بن محمد الجبر، أن المؤتمر سيقدم أكثر من ٦٠ مشاركة بحثية بعد اجتيازها التحكيم العلمي في ست جلسات علمية، بالإضافة لجلسة خصصت للمصنفات البحثية، مشيراً إلى أن هذه المشاركات تمثل الإنتاج البحثي للمختصين والباحثين في مجالات المؤتمر المتنوعة.

قائد المنطقة الشمالية: مناورات (رعد الشمال) تمثل نقلة نوعية

حفر الباطن - واس تفقد قائد المنطقة الشمالية اللواء الركن فهد بن عبدالله المطير، القوات الواصلة للمشاركة في مناورات "رعد الشمال"، حيث وقف على سير مراحل الاستعداد وجاهزية القوات المشاركة في أكبر تدريبات عسكرية يشهدها تاريخ منطقة الشرق الأوسط. واطلع اللواء المطير على أبرز المهام التي ستنفذها القوات المسلحة المشاركة وفقاً للجدول المعد، مبدياً تفاؤله بأن تحقق هذه المناورات ما تم تحديده من أهداف في تبادل الخبرات ورفع مستوى التنسيق العسكري. وأكد قائد المنطقة الشمالية خلال الجولة أن عملية "رعد الشمال" تمثل نقلة نوعية من حيث استخدام القوات كافة في الميدان، حيث ستشهد توظيف جميع القدرات المتاحة وفقاً لأحدث الخبرات والتكتيكات الحربية؛

تعليم الرس يحتفي بالمتفوقات

الرس - البلاد أقامت إدارة التعليم بمحافظة الرس أمس الأول حفل جائزة الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود للتفوق العلمي (بنات) بالفاعات التعليمية، ذلك على شرف حرم محافظ الرس هيا بنت محمد رشيد العزم وحضور مساعد مدير التعليم للشؤون التعليمية (بنات)، فوزية الريمح وقيادات تربوية. وأقيمت كلمة بعنوان " وطني تناولت واجبتنا تجاه الوطن بالحفاظ عليه وصمد الأفكار الهادمة والانحرافات بجميع أشكالها"، ثم شاهد الجميع أوبريتاً للوطن. ثم كلمة لإدارة التعليم قدمتها المساعدة للشؤون التعليمية (بنات) فوزية الريمح استهلقتها بالترحيب بحرم المحافظ وشكرتها على رعايتها لهذا الحفل وحرصها على دعم التعليم وتشجيع المتفوقات، مثنية على جهود كل من سعى لحصاد هذا التفوق والنجاح من معلمات مربيات فاضلات ومن أولياء أمور الطالبات الذين شجعوا وسعوا لتفوق بناتهم وأيضاً جهود الطالبات. وحثت الطالبات على الاستمرار في العمل والسعي للتميز والإبداع وأجزلت الشكر للزميلات والزلاء في إدارة تعليم الرس وعلى رأسهم مدير التعليم الدكتور خليفة السعدي على حرصهم واهتمامهم بتكريم المتميزين من أبناء وبنات الوطن وعلى جهودهم في التنظيم لهذه المناسبة. وأشادت رئيسة التوجيه والإرشاد حمدة الجاهلي بأهمية تكريم أهل التميز ودور هذا الاحتفاء في رفع همة الطالبات، مبيية أن التفوق يعد جزءاً سببياً من أدلة الحب والوفاء لقيادة كريمة أولت عناية عظيمة بطلال الرحمة والحماية والأمان، موضحة أن التكريم سيكون لجميع المراحل حيث تحصلن على نسب عالية وحققن مرتبة الأوائل في التفوق وعددهن ٩٣ طالبة على مختلف المراحل، كما سيتم تكريم ٥٨ طالبة متميزة سلوكياً حيث تم ترشيح طالبة واحدة من كل ميسرة نظير تميزها السلوكي و٩ طالبات فازت بمسابقة رفق.

تقنية المدينة تستقبل ٧٢٨ طالبة

المدينة المنورة - جازي الشريف استقبلت الكلية التقنية للبنات بالمدينة المنورة ٦٢٨ من طالبات التعليم العام من الثانويات ومدارس التحفيظ ومدارس التربية الفكرية ترافقهن ٥٠ مشرفة تربوية ومرشدة أكاديمية ينتسبن لثلاثين مدرسة بالمنطقة. وأوضحت مديرة العلاقات العامة والإعلام بالكلية مروة الصيدلاني، أن الزيارة استهدفت مد جسور التواصل بين الكلية والمجتمع لاستقطاب المتدربات الراغبات الالتحاق بالكلية مستقبلاً، حيث تم اطلاع الزوار على التخصصات المختلفة، والقاعات التدريبية والعمل. وأكدت عميدة الكلية عالية الريمح من جهتها، عزم الكلية على المضي قدماً في الانفتاح على المجتمع بمؤسساته التعليمية والتربوية للمساهمة في سد احتياجاته من الكوادر الوطنية.