



مريم الوتيد مع عدد من المشرفين على المسابقة (ماني عبدالله)



من مجريات المسابقة



مريم الوتيد تتابع فعاليات المسابقة الوطنية للروبوت

نظمها مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع بالتعاون مع وزارة التربية برعاية الميلي

400 فريق تنافسوا في المسابقة الوطنية الأولى للروبوت



جانب من المسابقة



أحد المشاركين يحمل روبوته أمام لوحة الرعاة



طالبات إحدى المدارس خلال فعاليات المسابقة

منطقتنا العربية الذي يهتم ببرامج الروبوت للأطفال، ولنا السبق في هذا المجال وهناك تعاون فيما بين المركز وبعض المراكز الأخرى على مستوى دول الخليج لتقديم الدعم والمساهمة في إنشاء مراكز مماثلة. وأعلن الشرف ان هناك مشاركات من النادي العلمي الكويتي ومركز السراج المنير التابع لوزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية عربيا عن الأمل في أن تتوسع تلك التجربة مستقبلا، متقدما بجزييل الشكر لوزارة التربية وكل الجهات الداعمة والرعاة الأساسيين.

بدوره قال مدير عام المعلوماتية والإدارة في شركة كي دي خالد طاهر، يشرفنا حضور هذه المسابقة المتميزة والتي تهتم بفتح من الأبناء عزيمة على القلوب بهدف المشاركة في تنمية مواهب الأبناء من الأجيال الصاعدة، لافتا الى ان الشركة تهتم كثيرا بتنمية أجسام سليمة من منطلق العقل السليم في الجسم السليم. ولفت الى ان الشركة ومن بين أهدافها المجتمعية تعمل على تشجيع القدرات والعمل التكنولوجية للأبناء، وستعمل دائما على دعم مثل هذه الأفكار الخلاقة، لافتا الى ان الشركة تنظم العديد من الزيارات للطلبة حيث تستقبل نحو 6 آلاف طالب وتكنولوجيا التصنيع.

اعلان اسماء الفرق الفائزة من كل مرحلة على كل تحد ضمن التحديات التي تشملها المسابقة. وأوضح الشرف أن الهدف من المسابقة هو تعزيز ونشر ثقافة علوم الروبوت والذي يدخل اليوم في أي صناعة وأي تقدم علمي وتكنولوجي لأي بلد، لذا كان هو الأساس لقيام نهضة صناعية وتكنولوجية لذا نحن اليوم نؤسس جيلا محبا للروبوت وقادرا على التعامل معه، لافتا الى ان برامج ومناهج الروبوت التي اعدها مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع تبدأ مع الطلبة من قبل سن الابتدائي الى ما بعد مستوى الجامعة، حيث لكل مستوى مناهج محددة وتعقيدات تتعاطم كلما تقدما بالعمر. وأشار الشرف الى ان مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع هو الوحيد في

مستوى عالمي من حيث التقنية المستخدمة والتقويم والتحكيم، ولدينا العديد من المشاركات من مدارس وزارة التربية الحكومية والخاصة من المرحلتين الابتدائي والمتوسطه بنين وبنات، مشيرا الى ان هناك تنافسا في عدد من المسابقات الخاصة بالروبوت. ولفت الى ان المسابقة تمتد على مدى يومين حيث شهد اليوم الاول عملية التصفيات واليوم تكون المنافسات النهائية وحفل الختام برعاية وزير التربية ووزير التعليم العالي، مشيرا الى ان هناك 400 فريق مشارك من مختلف المراحل وكل فريق يضم من طالبين الى اربع طلاب. وأعلن ان المسابقات متساوية لتقارب الأعمار الا انه عند وقت التقويم سيختلف الأمر حيث سيكون هناك تقييم لمدارس الابتدائي يختلف عن المتوسط، وسيتم

إدخال عدة طرق وأساليب تعليم محفزة ومشجعة للطلبة. لذا فإن مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع قد قام بإعداد وطرح المسابقة الوطنية لعلوم الروبوت للمرحلتين الابتدائية والمتوسطة والتي تهدف لزيادة انتشار هذه التكنولوجيا وبحث روح المنافسة والإبداع بين أبنائنا الطلبة، لافتا الى انه تم الإعلان عن المسابقة وشروط التقديم على الموقع الرسمي للمركز www.sagc.org. بدوره، شرح مدير عام المركز بالوكالة رياض الشرف، أن المسابقة تشتمل على ثلاثة أنواع وهي فكرة إبداعية «الروبوت المبدع»، ومغامرة ومهارة «الطريق الوعر-قناص الكرات»، وذكاء وتحدي «الشارع المزدهم - المتاهة الحلزونية - ساعي البريد». ولفت الى أن المشاركة

تعليم المبادئ الأساسية في العلوم الهندسية من خلال الجمع بين التصميم والتطبيق العملي. وتابع العمر أنه من هنا يأتي دور الروبوت كوسيلة تعليمية تفتح آفاقا لا حدود لها للطلاب لكي يفكر ويصمم وينفذ ويوظف المبادئ العلمية للوصول للهدف. وفي كثير من الأحيان يحتاج الطالب للعمل ضمن فريق لتنفيذ فكرة معينة للروبوت مما يطور مهارات الاتصال والتفاعل بين الطلبة. كما ان الطرق المختلفة والممكنة لإنجاز العمل تفتح الطريق أمام التنافس الفعال بين الفرق.

وقال العمر، لقد أصبح تعليم الروبوت وإدخاله في المناهج التعليمية من أولويات مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع لمواجهة التقدم التكنولوجي عليه يحرص المركز على

العمر: تعليم الروبوت وإدخاله في المناهج التعليمية أصبح من أولويات مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع لمواجهة التقدم التكنولوجي

رندى مرعي
بهدف تعزيز ونشر ثقافة علوم الروبوت والذي يدخل اليوم في أي صناعة وأي تقدم علمي وتكنولوجي لأي بلد أطلق مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع، أحد مراكز مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، المسابقة الوطنية الأولى لعلوم الروبوت صباح أمس وذلك برعاية وزير التربية ووزير التعليم العالي أحمد الميلي وبالتعاون مع توجيه عام الحاسوب وقطاع الأنشطة الطلابية التابعة لوزارة التربية، بمشاركة 400 فريق من المرحلتين الابتدائية والمتوسطة وبرعاية النادي العربي الكويتي وشركة الأليان الكويتية الدنماركية KDD وشركة عيسى حسين اليوسفي وأولاده وسفريات الميدان وسفريات يعيش. وبالمناصفة، اعتبر رئيس مجلس إدارة المركز د. دبير العمر أن الروبوت أحد المجالات الحديثة لجميع علوم الهندسة وتطبيقاتها والتي تحقق انتشارا سريعا وواسعا في الأوساط التعليمية في أنحاء كثيرة من العالم. فالروبوت كأداة تنفيذ للمهام يملا زوايا حياتنا ويقوم بالكثير من الأعمال التي يعتبر بعضها مستحلا بالنسبة للإنسان وتصميم وتركيب روبوت يبدأ من مبادئ بسيطة يتعلمها الطالب ويقوم بالاستفادة منها كمدخل

«المشروعات السياحية» ترصد 72 جائزة تحفيزية لمسابقة الروبوت

تحفيزية لعدد 24 فريقا بإجمالي عدد 72 مبدعا من الفائزين بالمراكز الأولى في مختلف المسابقات. ويأتي دعم شركة المشروعات السياحية للمبدعين النشء إيمانا منها بدور المؤسسات المختلفة في ترسيخ مفاهيم الإبداع لدى أطفالنا الموهوبين وتشجيعا لمثل هذه الأعمال الوطنية التي تعود على وطننا الكويتي بالنفع العام وخلق جيل متحضر مبدع ينطلق بالمرحلة المقبلة نحو التقدم والازدهار.

وأضاف البدر أن المشروعات السياحية رصدت جوائز تحفيزية للمبدعين النشء وذلك بتعليمات من الرئيس التنفيذي للشركة خالد الغانم في البطولة الوطنية الأولى للروبوت والتي ينظمها مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع، والتي بدأت أمس وتختتم اليوم، في النادي العربي تحت رعاية وزير التربية وبمشاركة مدارس من المرحلتين الابتدائية والمتوسطة. وقد رصدت شركة المشروعات السياحية جوائز

أكد مدير إدارة العلاقات العامة والتسويق بالتكليف في شركة المشروعات السياحية صقر البدر مشاركة الشركة في الفعاليات التي تخص الأطفال الموهوبين والمبدعين من أبناء الكويت ودعمهم في صقل مواهبهم وإبراز طاقاتهم الإبداعية واستثمارها بالشكل الأمثل للمساهمة في التنمية المجتمعية وإثاحة الفرص الملائمة لتحويل أفكارهم إلى منتجات ملموسة يستفيد منها الجميع.



صقر البدر

22272748 - 22272749

إعلانات الدليل

مركز الميثاق المتحدة العقارية
Al-Mithaq United Real Estate Center

للبيع أراضي على البحر
في مدينة صباح الأحمد البحرية

99966745 - 66670147
road278com

تمتع ببريق دائم بالكتب والمنزل
جلي وتلميع وصقل جميع أنواع الرخام بالأقراص الماسية

مجانية العائنة

Levis

كلين رايت 2481 4900 - 9919 7948

خزانات الزامل
الرواد في تحسين الجودة العالمية

• نهتم بصحتكم
مصنوعة من مادة البولي إيثيلين للحماية من أشعة الشمس والحرارة وتمنع تكون الفطريات والحطاب والبكتيريا.

• نهتم بالابتكار
بتقنية الفولبة من أربع طبقات وباعلى المواصفات.

• نهتم بالتطوير
نستحدث أساليب التقنية العالمية.

جميع منتجاتنا بلا استثناء تضمنها شركة الزامل بضمان حقيقي

حولي ت / ٦٥٨١١٧٤٧ - ٢٢٦١٢٩٠٠ - ٢٢٦١٢٩٠٠

خزان نعمة
أسان عن الخدمات المجانية خزانات مياه GRP مستقبل أنظمة تخزين المياه

الخزان 4 طبقات معزول مصنوع من البولي إيثيلين النقي، مصنوع أيضا قطنية واحدة دون وصلات، أحجام مختلفة من 150 إلى 5000 جالون، كفاءة عشرون عاما.

٢٤٨٣٩٤٠٢ - ٢٤٨١٤٤٨٣ - ٢٤٩٢٩٢٣٣ - ٢٤٨٣٩٤٠٣

لا إعلاناتكم في دليل
الانباء
22272748 ☎ 22272749

للبيع شاليه
من شاليهات الزور
أملاك الدولة، صف أول
مساحة 660 م²
واجهة 15م، إطلالة واسعة
موقع مميز
66802917

للبيع شاليه
بيندير خط خلقي
مساحة 2130 واجهة 31 متراً
حمام سباحة مغطى
ديوانية منفصلة
مطلوب 280 أنظاً
60606079 بيت الوسطاء

إعلان
تقدم: ١- نادر هشام العيسى
٢- هشام نادر العيسى
أصحاب شركة تقدم الخليج التجارية/ت.ب.
يطلب إلى إدارة الشركات بوزارة التجارة، تعديل الكيان القانوني للشركة من توصية بسيطة إلى ذات مسؤولية محدودة. يرجى ممن له اعتراض أن يتقدم للإدارة المذكورة خلال ١٥ يوماً من تاريخ نشر الإعلان باعتراض خطي مرفقاً به سند المديونية والا فلن يؤخذ بعين الاعتبار.

لا إعلاناتكم في دليل
الانباء
22272748 ☎ 22272749