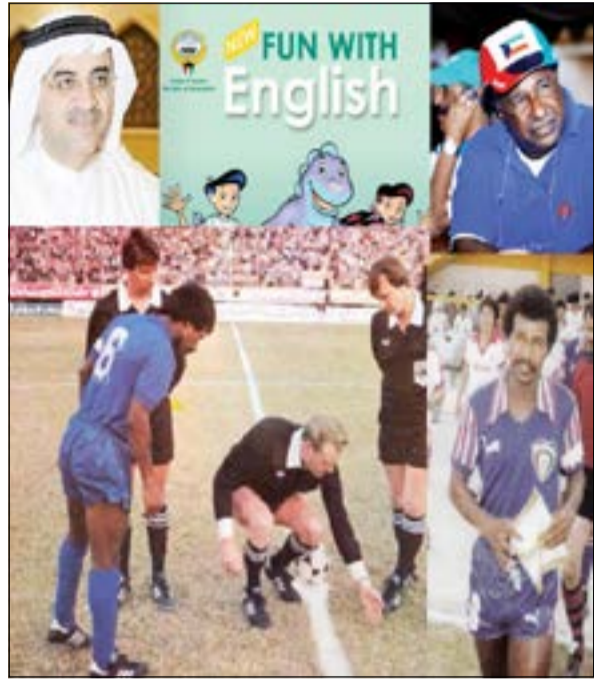


البلوشي يطلب تدريس سيرة سعد الحوطي في مناهج الابتدائي

الطفل الكويتي لدراسة سير الرياضيين المخلصين الذين ضحوا لأجل الكويت في السابق والحاضر والأقضاء بهم واستخلاص بعض المصامين التربوية في حياتهم الرياضية نفوس الأطفال الطلبة من خلال المؤسسات التعليمية.

طالب الباحث حسين البلوشي وزير التربية والتعليم العالي أحمد الملقبي بتخصيص درس من دروس منهج اللغة الإنجليزية في الصف الثالث أو الرابع «المرحلة الابتدائية» يحمل عنوان «نجم رياضي» ويخصص لدراسة السيرة الذاتية لحياة كابتن منتخب الكويت وفريق الكويت لكرة القدم السابق سعد الحوطي. وقال البلوشي إن اللاعب سعد الحوطي يعتبر نموذجا رياضيا يقتدي به الشباب الرياضي في المنطقة الخليجية والعربية لكونه أول لاعب عربي حمل كأس آسيا عام 1980 وكذلك قيادته منتخب الكويت إلى جانب زملائه لتحقيق إنجاز التأهل إلى نهائيات كأس العالم 1982 كأول منتخب خليجي وباعتباره درسا يساوي دروس الشخصيات العالمية التي يجب على الطفل العربي الحديث عن موهبة اللاعب وحياته وإنجازاته العربية أسوة بالدروس التي لا يستفيد منها الطفل مثل «حكايات جحا». وأكد البلوشي أن هناك آثارا تربوية واجتماعية عظيمة ستعود بالفائدة على



مطالبة بتقديم الحوطي كنموذج يحتذى به للنشء الجديد

الفريج: مسابقة التطبيقات الصناعية تدخل ضمن مساعي «التربية» لدعم المشاريع العلمية

للمسابقة وأقربتها مرحلة تدريبهم حتى بدأت المسابقة. وذكر أن المسابقة بدأت من خلال فك وتركيب المشاريع الميكانيكية والتحديات الكهربائية، حيث تم في هذه المرحلة تصفية المدارس حتى انتهت النتائج بإعلان فوز ستة فرق من كل الفرق بكل مرحلة تعليمية لتصل للتصفيات النهائية التي أجريت اليوم وشهدت منافسات بين 18 مدرسة على مستوى الكويت. وأوضح أن المشاريع المتنافسة عليها في المسابقة تتمثل في مشروع «عربة الحديقة» ومشروع «عربة الفحص والورشنة المتنقلة» ومشروع «تصديقات الكهرباء» وجميعها مشاريع تسعى إلى تنمية المهارات البدوية لدى الطلبة وتحقيق الأهداف المرجوة من هذه المسابقة.

وترسيخ ثقافة التصنيع المحلي والعمل الجماعي لدى الطلبة. وبدورها أوضحت مديرة مدرسة حولي المتوسطة بنات وفاء الطراوة أن مدرستها حصلت على المركز الأول في مسابقة تصميم الروبوت على مستوى الوطن العربي التي أقيمت في العاصمة القطرية الدوحة الأسبوع الماضي. وأضافت الطراوة أنها التمسست من خلال مشاركتها للطلبات في فعاليات المسابقة مدى الحالة التنافسية التي انخرطت بها فضلا عن إقبالهن بشغف على العمل اليدوي والميكانيكا والكهرباء والالكترونيات وكل صور التطبيقات الصناعية. من جهته قال رئيس مكتب المسابقة الدورية السنوية الثامنة للعام الجاري شاركت فيها 284 مدرسة عبر 384 فريقا طلابيا مثلهم في المسابقة 1344 طالبا من كل المراحل التعليمية بكل مناطق الكويت التعليمية بينما أن عملية اختيار المدارس والطلبة والمدرسين تمت وفقا لتسعة معايير حددتها اللجنة المنظمة للمسابقة.

أكد الوكيل المساعد لقطاع التنمية التربوية والأنشطة في وزارة التربية بدر الفريج أمس أن مسابقة الكويت للتطبيقات الصناعية تدخل ضمن مساعي الوزارة لدعم الوسائل التعليمية والبرامج والمشاريع العلمية وأهميتها وفائدتها لما لها من عوامل الإثارة والتشويق والخروج عن النمطية. وجاء ذلك في فعاليات التصفيات النهائية لمسابقة الكويت للتطبيقات الصناعية الثامنة التي ينظمها قطاع التنمية التربوية والأنشطة في الوزارة بالتعاون مع المكتب الإقليمي (لمست) آسيا والتي انطلقت اليوم تحت رعاية وحضور الوكيل بدر الفريج و18 مدرسة فائزة في بطولة المحافظات.

وقال الفريج لـ «كونا» إن الخطة المقبلة للمسابقة ستشهد تطورا كبيرا في مستوياتها ومحاورها ومراحلها بعد اتخاذ قرار بتغيير اسم المختبرات إلى أندية لتتوافق مع أكبر قدر من الاحترافية في المسابقة بعد مرور ثماني سنوات من عمرها. من جانبه بينت الموجهة العامة للدراسات العملية مسبقا وأحدى المحررات في المسابقة فتوح الحساوي أن التطبيقات الصناعية تنطلق من خلال مساعي تنمية مهارات الأعمال اليدوية واكتشاف الخبرات التراكمية فضلا عن دعم الأنشطة التطبيقية



بدر الفريج



العميد الركن نادر شيهان في صورة تذكارية مع خريجي الدورة

إدخال أحدث أجهزة مشبهات الحرب للارتقاء بأداء ومهارات القوات شيهان: نقلة نوعية في المجال التعليمي والتدريبي نظريا وعمليا لمنتسبي الحرس الوطني



... وخريج يتسلم شهادته



تكريم أحد الخريجين

شيهان خريجي الدورة وحثهم على بذل المزيد من الجهد والعباء للتهوض بالمستوى ورفع الكفاءة القتالية. حضر حفل التخرج ركن التخطيط وتدريب مدارس الحرس الوطني العقيد الدكتور مبارك فالح جزوي، وأمر مدرسة تدريب الضباط المقدم الركن أحمد مطلق جرمان، وعدد من ضباط قيادة التعليم العسكري.

الاستراتيجية للحرس الوطني أولت اهتماما بالغا بتطوير منظومة التعليم وتأهيل الضباط تأهيلا عسكريا وعلميا وأكاديميا حديثا تجسيدا لرؤية القيادة العليا بأهمية زيادة التحصيل العملي في ظل التقدم العلمي والتكنولوجي السريع لمنظومة التسليح وتطور العلوم العسكرية. وهذا العميد الركن نادر

واحتفلت قيادة التعليم العسكري في الحرس الوطني بتخريج دورة تأسيسية ضباط نقلة نوعية في المجال التعليمي والتدريبي سواء النظري أو العملي، بعد تطوير الميادين وإدخال أحدث أجهزة مشبهات الحرب لتحقيق أقصى استفادة ممكنة والارتقاء بأداء ومهارات رجال الحرس الوطني.

أكد أمر مدارس الحرس الوطني العميد الركن نادر شيهان حجبل أن الحرس الوطني شهد نقلة نوعية في المجال التعليمي والتدريبي سواء النظري أو العملي، بعد تطوير الميادين وإدخال أحدث أجهزة مشبهات الحرب لتحقيق أقصى استفادة ممكنة والارتقاء بأداء ومهارات رجال الحرس الوطني.

«المعلمين» تقيم مشروع الدورات التكنولوجية لذوي الإعاقة

مؤهل لذلك وله خبرة في هذا المجال منذ عام 1996. وذكر أن هذا المشروع يمتد لمدة عامين وأنه تم الانتهاء من المرحلة الأولى بتنظيم دورات لـ 32 متدربا ومدربة من أبنائنا ذوي الإعاقة القابلين للتعليم، ويستمر المشروع حاليا في مرحلته الثانية. وتقدم السويغان باسم جمعية المعلمين بالشكر الجزيل لدعم دورات



مجموعة من المتدربين ذوي الإعاقة



جمال السويغان

المتمثل في دعم مؤسسة الكويت للتقدم العلمي ومديرها العام دعندان شهاب الدين وإدارات المؤسسة كافة وكل العاملين في هذه المؤسسة الرائدة التي تهتم في دعم الأنشطة العلمية والثقافية في المجتمع.

جميع الدورات التدريبية تنظم في أجواء تربوية مميزة ويقوم بمتابعة وتنظيم الدورات والإشراف عليها طاقم متخصص لديه خبرة بتجهيز وإعداد دورات تدريبية لأبنائنا من ذوي الإعاقة، حيث إن مركز الحاسب الآلي بالجمعية

فيما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات، ورغبة من الجمعية في رفع كفاءة ودعم ذوي الإعاقة وذلك بتسهيل حصولهم على دورات تكنولوجية تفيدهم وتفتح لهم أفقا جديدة لحياة أفضل. وأشار السويغان إلى أن

المتحققا للشراكة المجتمعية والتواصل الفعال مع الجمهور أقامت إدارة الحاسب الآلي بجمعية المعلمين دورات تكنولوجية لذوي الإعاقة وذلك بدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، وبإتي هذا المشروع بالتعاون بين الجمعية والمؤسسة بهدف تدريب ذوي الإعاقة على البرامج التكنولوجية والمساهمة في تغيير نمط حياتهم، وكسر حواجز التكنولوجيا والاستفادة منها بما يتناسب معهم وإعطائهم الفرصة في اكتشاف المهارات والمواهب الكامنة لديهم لإبرازها. وأكد مدير عام جمعية المعلمين جمال السويغان حرص الجمعية على مواكبة جميع التطورات وخاصة

22272748 - 22272749

إعلانات الدليل

مركز الميثاق المتحدة العقارية
AI-Mithaq United Real Estate Center

للبيع أراضي على البحر
في مدينة صباح الأحمد البحرية

99966745 - 66670147 - 69667711
road278com

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

المانية مجاناً

كلين رايت 2481 4900 - 9919 7948

خزانات الزامل
الرواد في تحسين الجودة العالمية

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

• نهتم بالابتكار
بتقنية القوية من أربع طبقات وأعلى المواصفات.

• نهتم بالتطوير
نستحدث أساليب التقنية العالية.

جميع منتجاتنا بلا استثناء تضمنها شركة الزامل بضمان حقيقي

حوالي ت / ٦٥٨١١٧٤٧ - ٢٢٦١٢٩٠٠ - ٢٢٦١٢٦٠٠

خزانات نعمة
سازن الخدمات الجالية خزانات مياه GRP مستقبل

أنظمة تخزين المياه

الخزانات 4 طبقات معزول مصنوع من البولي إيثيلين النقي، مصنوع أيضا من مادة GRP مستقبلة، أحجام مختلفة من 150 إلى 5000 جالون، كفالة مشرون عاماً.

٢٤٨٣٩٤٠٢ - ٢٤٨١٤٤٨٣ - ٢٤٩٢٩٢٣٣ - ٢٤٨٣٩٤٠٣

لاعلاناتكم في دليل
الانباء
22272748 22272749

لااعاتكم في دليل
الانباء
22272748 22272749

لااعاتكم في دليل
الانباء
22272748 22272749

للبيع أراضي في جنوب السرة
الصديق • السلام • حطين
مواقع متميزة
ثقة • مصداقية
دانة الأريش العقارية 6666 1971