

يعقد منتصف الشهر الجاري تحت رعاية رئيس الوزراء الأردني

السجاري: منتدى قضايا الوقف الفقهي يتناول موضوعات «الأوقاف المشتركة بين المسلمين وغير المسلمين»



صقر السجاري

الكويت، ووزارة الأوقاف والشؤون والمقدسات الإسلامية الأردنية، والمعهد الإسلامي للبحوث والتدريب ممثلاً عن البنك الإسلامي للتنمية بجدّة. وفي سياق متصل أشار السجاري إلى أن «مشروع منتدى قضايا الوقف الفقهي» هو أحد المبادرات العلمية التي تنفذها دولة الكويت ممثلة بالأمانة العامة للأوقاف باعتبارها «الدولة المنسقة لجهود الدول الإسلامية في مجال الوقف على مستوى العالم الإسلامي» وفقاً لقرار المؤتمر السادس لوزراء أوقاف الدول الإسلامية الذي انعقد سنة 1997م في العاصمة الإندونيسية «جاكرتا».

المنتديات السابقة التي قدمت قرارات وتوصيات في العديد من الموضوعات التي تمس الحاجة إلى إبداء الرأي الشرعي حولها في مجال الوقف. كما نوه السجاري إلى أن «اللجنة العلمية لمنتدى قضايا الوقف الفقهي» قدرات ضرورة التطرق في المنتدى التاسع إلى موضوعين على قدر كبير من الأهمية، إذ سيتناول الموضوع الأول «الأوقاف المشتركة بين المسلمين وغير المسلمين»، أما الموضوع الثاني فسيتناول «وقف الثروة الحيوانية».

أوضح صقر السجاري نائب الأمين العام للإدارة والخدمات المساندة في الأمانة العامة للأوقاف أن «منتدى قضايا الوقف الفقهي التاسع» الذي يعقد تحت رعاية رئيس وزراء المملكة الأردنية الهاشمية د.عمر الرزاز في العاصمة «عمان» في الفترة من 10-12 شعبان 1440 هـ الموافق 15-17 أبريل 2019م، سيتطرق إلى الرأي الشرعي في أمور ظهرت الحاجة المناسبة لها، بحضور مجموعة مختارة من المفتين وكبار العلماء من كافة أنحاء العالم الإسلامي. وأشار في الوقت ذاته إلى أن هذا كله يندرج في إطار استكمال جهود

المشرف العام لدار الآثار الإسلامية تمثّل الشرق الأوسط في اجتماع معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا



الشيخة حصة الصباح

أعلنت دار الآثار الإسلامية أن المشرف العام لدار الآثار الإسلامية حصة الصباح ستحضر اجتماع اللجنة الزائرة للعمارة في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا (MIT) في مدينة بوسطن بالولايات المتحدة الأمريكية وستكون العضو الوحيد من الشرق الأوسط. وقالت الدار في بيان صحفي أمس الإثنين إن اللجنة ستعقد اجتماعها الثاني بحضور أعضاء من عدة دول لبحث ومناقشة التطورات التي يقدمها معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا في تطوير نظم التكنولوجيا بمجال العمارة. ولفتت إلى أن أهمية هذه الزيارة تكمن في أن الشيخة حصة الصباح التي توجهت إلى بوسطن أمس هي العضو الوحيد من منطقة الخليج العربي والشرق الأوسط الذي يشارك في اجتماعات اللجنة الزائرة للعمارة. ويعد معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا من أهم المعاهد العربية عالمياً وتخرج منه العديد من القادة من قبل الأمين العام الأسبق للأمم المتحدة كوفي عنان إضافة إلى نخبة من العلماء الذين حصلوا على العديد من الجوائز العالمية رفيعة المستوى مثل (نوبل).

افتتاح المؤتمر العلمي السنوي الأول «مستقبلنا في الكيمياء» لمتفوقين المرحلة الثانوية

المير: الاهتمام بالمتفوقين ضرورة لإبراز قدراتهم الإبداعية



جانب من الحضور الطلابي والمعلمين



الوجهة الفنية العامة للعلوم بالإمارة عابدة الشريف

بنشر المعارف العلمية والتكنولوجية والهندسية لدى الطلبة وتطبيق للمرة الأولى في الكويت وهو برنامج تربوي مهاري علمي متميز يستهدف الطلبة من الصف السادس وحتى الصف الـ12. بدورها قالت الموجهة الفنية العامة للعلوم بالإمارة في وزارة التربية عابدة الشريف إن إنجازات الطلبة التي تم عرضها بالمؤتمر أبرزت حماساً لحاورتهم حول مدى استفادتهم من عرض النماذج الطلابية. وأكدت الشريف أن أهم فائدة هي تجاوز العوائق التي تعترض إبداعات الطلاب مع تعزيز الثقة بالنفس على تجاوزها وعدم الوقوف أمامها والسعي لرفع اسم الكويت عالياً في المحافل الدولية.

ودعت الطلاب إلى العمل نحو تطوير المهارات الذاتية لمواصلة الطريق بالتخطيط الشخصي المنظم لتحقيق الرؤية وتنمية القدرات وتطوير المهارات الشخصية.

وأشادت بالعلاقات المجتمعية لوزارة التربية مع المؤسسات العلمية التي تدعم تلك الحاور ومنها مؤسسة الكويت للتقدم العلمي ومكتب المنظمة العالمية لاستثمار أوقات الفراغ بالعلوم والنمو وقصر الأصابع. عندما يواجه الطفل مشاكل في تطوير المهارات الدقيقة فإن ذلك قد يؤثر على حياته اليومية فيقوم الأخصائي بالتدخل العلاجي من خلال اللعب، أما عندما يبدأ الداون في الذهاب إلى المدرسة يكون التركيز غالباً على تطوير مهارات النطق والتفكير ضمن الأوساط الشبابة عبر ممارسة الأنشطة العلمية التجريبية النوعية.



إحدى الطالبات تعرض تجربتها

الدوري من قبل ديمتري ماندليف قبل 150 عاماً وتحديد سنة 2019 السنة العالمية للجدول الدوري للعناصر الكيميائية من قبل منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة اليونسكو. من جهتها دعت مدير برنامج نشر المعرفة العلمية والتكنولوجية بمؤسسة الكويت للتقدم العلمي خلال افتتاح المؤتمر الطلاب بالانضمام لبرنامج (المدير التنفيذي للعلوم) الذي أطلقته المؤسسة بالتعاون مع وزارة التربية وجامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا. وقالت الموسوي إن البرنامج يعنى

المحاور منها كيف أحدهم في المستقبل وكيف أكون مبتكراً ومبدعاً وكيف أنمي ثقافتني العلمية وكيف أطبق أفكاري العلمية ويستهدف للطلاب المتفوقين في المرحلة الثانوية من الصف الـ11 وبين وبنات. وأفاد بأن الكيمياء هي مجال التفوق بواقع 10 طلاب وطالبات من كل منطقة تعليمية مبيناً أن اختيار الطلاب تم من قبل التوجيه الفني للعلوم لاختيار من لديه أعلى نسبة في مادة الكيمياء على الأقل النسبة عن 90 في المئة. وأشار إلى أنه تم تخصيص البرنامج هذا العام للمتفوقين في مادة الكيمياء تزامناً مع الاحتفال باكتشاف الجدول

والمشارك الطلابية والشبابية. من جانبه قال المدير الإقليمي لمكتب ملست آسيا (ومقره الكويت) داود الأحمد ل(كونا) إن المؤتمر يهدف إلى نشر الثقافة العلمية في أوساط الطلاب وتنمية الاتجاهات والميول العلمية لدى الطلاب المتفوقين فضلاً عن بيان أثر علم الكيمياء في تطور ونهضة الدول ورقي المجتمعات. وأضاف الأحمد أن المؤتمر يهدف أيضاً إلى بث روح التنافس بين الطلاب في التفوق والإبداع ومساعدة الطلاب المتفوقين على تحديد أهدافهم العلمية المستقبلية. وأوضح أن المؤتمر يتناول عدداً من

أكد نائب رئيس المنظمة العالمية لاستثمار أوقات الفراغ بالعلوم والتكنولوجيا (ملست آسيا) عدنان المير أمس الإثنين ضرورة الاهتمام بالطلبة المتفوقين ورعايتهم وتوفير الفرص التي تساعد على إبراز مواهبهم وقدراتهم الإبداعية.

جاء ذلك في تصريح لـ (كونا) على هامش افتتاح المؤتمر العلمي السنوي الأول (مستقبلنا في الكيمياء) لمتفوقين المرحلة الثانوية بنين وبنات تحت شعار (يعلمي أخدم وطني) لتعزيز التفوق العلمي وتنمية ثقافة البحث العلمي الذي يستمر يومين.

وقال المير: إن المؤتمر الذي نظمه مكتب (ملست آسيا) بالتعاون مع التوجيه الفني العام للعلوم بوزارة التربية شهد مشاركة 43 مدرسة ثانوية بنين وبنات منها 60 طالبا وطالبة و26 موجهة وموجهة علوم و43 معلما ومعلمة وأولياء أمور.

وأضاف أن الطلاب المتفوقين ثروة هائلة وهم سر نهضة الأوطان ونواة الإبداع والابتكار والشريحة الممول عليها البناء والتطوير للوطن والمجتمع ولا بد من الاهتمام بها.

وأوضح أنه من هذا المنطلق رأت إدارة المكتب الإقليمي للمنظمة التركيز على هذه الشريحة إدراكاً لأهميتها ودورها المهم في المستقبل لتقديم مجموعة من البرامج الأثرية والفعاليات والأنشطة التي تناسبهم.

وذكر المير أن من الفعاليات تنظيم المنتديات والمخيمات والندوات إضافة إلى ورش العمل والمؤتمرات الميدانية ذات العلاقة بالتفوق والإبداع والمؤتمر واحد من تلك البرامج

مجلة الكويت تحفي بمسيرة ليلى العثمان «أيقونة الأدب الكويتي»



غلاف العدد الجديد

أصدرت وزارة الإعلام العدد الجديد من مجلة الكويت لشهر أبريل 2019 محتفياً بمعرض «الفهد.. روح القيادة» الذي احتضنته دولة الكويت في الحادي عشر من فبراير الماضي برعاية كريمة من صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد، وقد أناب سموه سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد لحضور حفل الافتتاح.

وإحتوى المعرض على 14 جناحاً قدمت توثيقاً كاملاً لمسيرة الملك فهد رحمه الله «نشاته ومناصبه وإنجازاته وحياته الشخصية»، وقدم المعرض أيضاً توثيقاً لتاريخ العلاقات السعودية - الكويتية متضمناً صوراً تعرض أول مرة، كما تخلل المعرض عدة برامج وأنشطة وأوبريت «أخوة راسخة»، وبعض الندوات التي تحدثت عن مآثر الملك فهد بن عبدالعزيز طيب الله ثراه.

وخصصت مجلة الكويت ملفها لهذا الشهر للأدبية الكويتية «ليلى العثمان» أيقونة الأدب الكويتي يعرض لأهم مراحل قلمها الإبداعية، إضافة إلى بعض الدراسات والقراءات الخاصة بتجربتها السردية المغامرة على مستوى الوطن العربي باعتبارها قلماً خاصاً، استطاع أن يصل إلى الإنسان حيثما كان، وشارك في الملف مجموعة من الكتاب والنقاد من الكويت والوطن العربي.

وتطرق العدد لمنصة عرض ابتكارات الشباب الخليجيين والعرب «ميكرو فير الكويت» برعاية صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد، والذي يهدف إلى دعم الشباب واكتشاف طاقاتهم الإبداعية، كما احتوى العدد مجموعة من المواد الأدبية والفنية والثقافية الأخرى.

معهد الإنجاز ينظم البرنامج التدريبي الدولي في التنمية المستدامة



د. شهاب العثمان

يعقد معهد الإنجاز المتفوق للتدريب الأهلي والاستشارات الإدارية والاقتصادية بالتعاون مع الشبكة الإقليمية للمسؤولية المجتمعية عضو برنامج الأمم المتحدة للإتفاق العالمي «برنامج تدريب مبرين في مجال التنمية المستدامة» لأول مرة في دولة الكويت؛ وذلك بالشراكة مع المعهد العربي للتخطيط بدولة الكويت وبرنامج الغفوس الأممي للترويج لأهداف

الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، وبمشاركة منطقة اليرموك الصحية وعدد من الخبراء في مجال التنمية المستدامة، وذلك خلال الفترة من 22 إلى 24 أبريل 2019 في فندق ومركز مؤتمرات ميلينيوم الكويت.

وقد صرح مدير عام معهد الإنجاز المتفوق د. شهاب العثمان إن هذا البرنامج التدريبي الذي يعقد لأول مرة في دولة الكويت يأتي إيماناً من معهد الإنجاز في تطوير الأفراد والمؤسسات في القطاعين الحكومي والخاص ومنظمات المجتمع المدني، مضيفاً أننا نحرص دائماً على التماشي مع توجه دولة الكويت الرامي إلى الوصول لمستقبل مزدهر ومستدام، من خلال حشد كافة القوى والوسائل لتحقيق خطة التنمية الوطنية، المنبثقة عن تصور حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح حفظه الله ورعاه لتحويل الكويت إلى مركز إقليمي رائد مالي وتجاري وثقافي ومؤسسي وذلك بحلول عام 2035.

في دراسة قدمتها إلى جامعة الكويت

المطيري: أخصائيو العلاج بالعمل يساعدون أطفال الداون على ممارسة أنشطة حياتهم اليومية باستقلالية

الأخصائي طرقاً لمساعدة الطفل في التعامل مع هذه المشاكل. وبيت المطيري أنه بعد أن تطور الطفل المهارات الحركية الكبرى في التركيز يبدأ في هذه المرحلة على تطوير المهارات الدقيقة والتي تعد من أصعب مراحل تطور النمو لدى جميع الأطفال وخصوصاً أطفال الداون ويعود السبب في ذلك إلى صعوبات النمو وقصر الأصابع. عندما يواجه الطفل مشاكل في تطوير المهارات الدقيقة فإن ذلك قد يؤثر على حياته اليومية فيقوم الأخصائي بالتدخل العلاجي من خلال اللعب، أما عندما يبدأ الداون في الذهاب إلى المدرسة يكون التركيز غالباً على تطوير مهارات النطق والتفكير ضمن الأوساط الشبابة عبر ممارسة الأنشطة العلمية التجريبية النوعية.

وأوضحت بأن بعض تصرفات أطفال الداون والتي تتعلق بنموهم الحسي قد تغير قلق الوالدين كأن يضع الطفل لعبه في فمه بشكل متكرر مما قد يزيد خطورة الاختناق، مبيحةً بأن الطفل قد يواجه مشاكل في تقدير القوة اللازمة للتعامل مع الأشياء بيديه فقد يمسك بعض الأشياء بقوة أكبر من القوة المحتاج وأن بعض أطفال متلازمة الداون يعانون من بعض أنواع الروتين مثل غسل أو مشط شعر بسبب مشاكل في نموهم الحسي لذلك يقترح

النمو العقلي والجسدي، مبيحةً بأنهم يواجهون تحديات خلال أنشطة حياتهم اليومية بشكل منظم كالتغذية والنوم والأداء المدرسي واللعب... الخ، موضحةً بأن عدم قدرة الطفل على ممارسة هذه الأنشطة باستقلالية كإقرانه قد يؤثر سلباً على جودة حياته وإيمانه بقدراته لكن لحسن الحظ، يوجد في الفريق الطبي من هم مختصون بتكمين مهارات من ممارسة أنشطة حياته اليومية باستقلالية وهم أخصائيو العلاج بالعمل، موضحةً بأن هذه التخصص هو أحد المهن الطبية المساعدة التي تعمل على مستوى الأفراد والمجتمعات بهدف تمكين أطفال الداون من ممارسة حياتهم اليومية باستقلالية. وأشارت إلى أن أخصائي العلاج بالعمل يستطيع مساعدة أطفال الداون منذ بداية حياتهم، فعندما يكون الطفل رضيعاً يساعد الأخصائي في تعليم الأم الوضعيات الصحيحة للطفل وأساليب التغذية حيث أنه من الصعب تغذية الرضيع المصاب بمتلازمة داون بسبب ارتخاء وضعف عضلات

قدمت الباحثة في المشروع التوعوي الوطني للوقاية من المخدرات «غراس» سارة نواف المطيري لدراسة لجامعة الكويت بخصوص متلازمة الداون لدى الأطفال وطرق علاجها بالعمل.

وقالت المطيري في الدراسة إن زيادة كروموسوم واحد فقط قد يؤدي إلى ولادة طفل من متلازمة داون أو «متلازمة السعادة» كما يسميها البعض، موضحةً بأن متلازمة الداون سميت بـ «متلازمة السعادة» لأن أطفال الداون يدخلون في السعادة والسرور في قلوب مرتادي كل من يراهم ويتعامل معهم، حتى أن البعض يطلق عليهم لقب ملائكة الأرض لمتلازمة أنقى القلوب.

وأضافت المطيري بأن أطفال الداون يختلفون عن الأطفال الآخرين في خصائصهم الشكلية، كتسطح ملامح الوجه وصغر حجم الأذن وخروج اللسان وضعف وتوتر العضلات بالإضافة إلى تأخر في