

اختمام فعاليات مسار «أنا أكتشف علوم المواد»

88 مشروعًا و 430 طالبا في برنامج «البيرق» بجامعة قطر



□ تكريم الفائزين



□ خلال عرض المشاريع

الدوحة - الشرق

نظم مركز المواد المتقدمة في جامعة قطر الحفل الختامي لمسار آنا اكتشف علوم المواد" في قاعة ابن خلدون بجامعة قطر وسط مشاركة عدد كبير من المدارس. وخلال الحفل، طرح 430 طالباً وطالبة أفكارهم التي تحولت إلى ما يقارب 88 مشروعًا بحثيًا قاموا بتنفيذها وعرضها أمام لجنة من الحكماء مكونة من رؤساء ومديري كبرى الشركات بقطر.

بهذه المناسبة قالت د. مريم العاضيد مديرية مركز المواد المتقدمة بجامعة قطر: "يعتبر "البيرق" برنامجاً تعليمياً غير ربحي وغير تقليدي، يستند إلى أن النهضة العلمية تحتاج إلى ثقافة تعزز اتجاهات إيجابية نحو البحث العلمي، وتعلي من قيمته كوسيلة للمعرفة ولحل المشكلات وتحقيق التنمية المستدامة".

وقد قال أ. ثامر علي الكعبي من شركة رأس غاز الراعي البلاتيني للبيرق: "لتلتزم رأس غاز بالمبادرة بإشراك الشباب القطري من طلاب المدارس الثانوية في العلوم التطبيقية

الفائزين في مختلف المسابقات، ففي مجال مسابقة أفضل عرض تقديمي، حقق المركز الأول: مجموعة جولد من مدرسة الخور الثانوية للبنات، وفي مسابقة أفضل منتج: فازت مجموعة ستيل من مدرسة أحمد بن حنبل الثانوية المستقلة للبنين.

فيما فاز بجائزة أفضل صورة فنية على موقع التواصل الاجتماعي "فليكر" مجموعة دالتون من مدرسة الخور الثانوية بنات، وبجائزة شبكة التواصل الاجتماعي توينر حلت مجموعة أيزن من مدرسه الخور الثانوية للبنات، ومجموعة ستارز من مدرسة أروى بنت عبد المطلب في المركز الأول كأكثر المجموعات فاعلية، فيما فازت مجموعة التطوير من مدرسة الشمال المستقلة بنات بجائزة أكثر المجموعات شعبية.

وحلت مجموعة "ناتيس" من مدرسة محمد بن عبد العزيز المانع الثانوية للبنين، وفازت مدرسة الشمال المستقلة بنات كأفضل مدرسة مشاركة في الدورة الثامنة من مسار آنا اكتشف علوم المواد".

وفي ختام فعاليات الحفل، تم الإعلان عن المعارضات بين أجيال الطلاب في قطر، وشكرت د. نوره جبر آل ثاني مديرية الشؤون الخارجية بمركز المواد المتقدمة والمشرفة على البيرق لجنة التحكيم والمتمثلة في المهندس فهد القاضي رئيس قسم تكملة وأعمال الآبار من شركة راس غاز ود. مرزوق بشير مدير البحث والدراسات الثقافية في وزارة الثقافة والفنون والترااث، وأ. مها المناعي مديرية تعاظن الجامعات في شركة شل قطر ود. حمدة السليمي مديرية اللجنة القطرية للتعليم والثقافة والعلوم في المجلس الأعلى للتعليم، وأ. سعد المهندسي الرئيس التنفيذي لقطر ريل، وأ. عبد الله الناجي مدير التطوير والتعليم بشركة قابكو، وأ. إدريس مصطفى مدير تكنولوجيا الغاز بشركة قطر للبتروл الدولية.

كما أشادت د. نوره آل ثاني بجهود رعاة البيرق منظمة اليونسكو العالمية مكتب الدوحة، وشركة رأس غاز الراعي البلاتيني، وشركة ميرسك قطر للبترول الراعي الذهبي، وشركة شل قطر الراعي الفضي للبيرق.

ومن جانبها، أكدت السيدة مها المناعي مدير تعاظن الجامعات في شل - قطر والراعي الفضي للبيرق قائلة: "تحرص شل - قطر من خلال رعايتها لبرنامج البيرق، والدوره الثامنة من آنا اكتشف المواد" على تأكيد تعازونها المستمر مع جامعة قطر، كما تعبر هذه الشراكة عن فلسفتنا في أهمية نقل المعرفة وأفضل