**(إثراء) يؤهل 4 فرق لتمثيل المملكة في المنافسة العالمية للفورمولا 1 في المدارس**

* **منافسة عالمية تجمع 55 فريقًا من 62 دولة حول العالم في الظهران أكسبو**
* **السعوديون في صدارة التحدي استعدادًا لبطولة الفورمولا 1 في المدارس 2024**

**الظهران – 20 نوفمبر 2024م**: تستعد 4 فرق سعودية تضم 24 طالبًا وطالبة لخوض غمار المنافسات النهائية العالمية لبرنامج الفورمولا 1 في المدارس بنسخته الثالثة، والمقرر تنظيمها في الفترة من 21-24 جمادى الأولى 1446ه الموافق ( 23- 26 نوفمبر 2024م) وتستضيفها المملكة العربية السعودية في الظهران أكسبو، حيث يسعى 23 طالبًا وطالبة للفوز وتحقيق مراكز متقدمة في السباق العالمي الذي يشارك فيه 55 فريقًا من 62 دولة حول العالم يمثلون 28 ألف مدرسة، حيث يتنافسون في التحديات الرامية لتصميم وتصنيع سيارة سباق مصغرة، يأتي ذلك بعد أن أشرف مركز الملك عبد العزيز الثقافي العالمي (إثراء)، على تأهليهم وتدريبيهم من خلال برنامج تدريبي متكامل استمر على مدى 9 أشهر وبإشراف 37 مدربًا ومدربة من الخبراء المحليين والدوليين وبواقع 6 مراكز تدريبية متخصصة.

بدورها صرّحت رئيس وحدة البرامج في إثراء نورة الزامل بالقول :" نفخر بتقديم هذه النوعية من البرامج التي تعكس التقدم العلمي الذي تشهده المملكة على جميع الأصعدة، حيث نحرص على تنمية الشباب في كافة المجالات المعرفية والإبداعية وتوفير أوجه الدعم لهم وتطوير المواهب الوطنية الأكثر طموحاً في مجالات العلوم والهندسة والابتكار، وإبراز قدرات طلابنا السعوديين في المحافل الدولية، ليكونوا قادة ونواة لمستقبل الصناعات الإبداعية في المملكة".

مشيرةً إلى أن برامج الفورمولا 1 في المدارس ليست مجرد مسابقة، بل هي فرصة تعليمية قيمة. حيث يتعلم الطلاب كيفية العمل ضمن فريق، وتطوير مهارات القيادة، وحل المشكلات في بيئة تنافسية. كما أن البرنامج يعزز من روح الابتكار والإبداع، وهو ما يتماشى مع رؤية السعودية 2030 الهادفة إلى تطوير التعليم وتعزيز قدرات الشباب.

يشار إلى أن مركز (إثراء) نظم في وقت سابق تصفيات تنافسية على مستوى المناطق، تلتها تصفيات وطنية على مستوى المملكة، ضمت أكثر من 270 طالبًا وطالبة من 6 مناطق لتحديد الفرق الفائزة والتي أقيمت في المركز يوليو الماضي وتأهل على إثرها 4 فرق سعودية وهي (فريق كلاد، فريق أوريكس، فريق شاهين وفريق فيتش) للنهائيات العالمية، والتي تعد واحدة من أكبر الفعاليات التعليمية على مستوى العالم، حيث يهدف البرنامج إلى تعزيز مهارات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والفنون والرياضيات (STEM) لدى الطلاب.

وشهدت المنافسات تجمع للفرق الطلابية من مختلف أنحاء المملكة لتحسين مهاراتهم في التصميم والهندسة، حيث عملوا على تطوير نماذج سياراتهم باستخدام تقنيات متقدمة، فيما شهدت السنوات الأخيرة مشاركة متزايدة من المدارس، مما يعكس اهتمام الشباب السعودي بالرياضات الميكانيكية والتكنولوجيا.

فيما استند برنامج التدريب والتوجيه الذي قدمه المركز على تحسين مهارات الطلاب وتطوير تصاميمهم من خلال تقديم الموارد الفنية للفرق المتأهلة للمشاركة في المنافسة الإقليمية والدولية، حيث يسهم البرنامج بتقديم فرص واعدة للطلاب من خلال مساعدتهم في توظيف التقنيات والتعرف على أبرز الجوانب الإبداعية التي تمكنهم من كسب المهارات وتطبيق ما تعلموه بطريقة عملية في بيئة عملية مملؤة بالإبداع والتنافس محاكين سيارة فرق الفورمولا1 بصورةٍ مصغرة.

يذكر بأن فريق "أوريكس" السعودي حصل على جائزة أفضل فريق في العالم بالتفكير الابتكاري بالمسابقة في نسختها الثانية في النهائيات التي أقيمت سنغافورة خلال عام 2023 بعد منافسة مع 68 فريقًا من 29 دولة، فيما حصل فريق "إس. إل. كي" على جائزة المرأة في رياضة السيارات في النهائيات التي أقيمت في المملكة المتحدة في عام 2022م ضمن 52 دولة مشاركة.

-انتهى-

عن مركز الملك عبد العزيز الثقافي العالمي (إثراء)

يُعدّ مركز الملك عبد العزيز الثقافي العالمي (إثراء)، وجهة ثقافية وإبداعية متعددة الأبعاد، ومساحة مُلهمة لاكتشاف الذات، والتحفيز على الابتكار والإبداع كما يسعى المركز إلى دعم اقتصاد المعرفة في المملكة العربية السعودية والإسهام في تطوير كافة الأصعدة الثقافية والمعرفية من خلال الانفتاح على مختلف ثقافات العالم، وذلك من خلال توفير ورش العمل التفاعلية والعروض والأنشطة المصمّمة خصيصًا لإثراء المجتمع بمختلف الفئات العمرية، وقد تم افتتاح المركز للزوّار منذ عام 2018م في مدينة الظهران شرق المملكة العربية السعودية؛ ليصبح منصّةً للإبداع، تُجمع فيها المواهب للتعلّم ومشاركة الأفكار، ويشمل المركز مختبر الأفكار، والمكتبة، والمسرح، والمتحف، والسينما، والقاعة الكبرى، ومعرض الطاقة، ومتحف الطفل، وبرج إثراء.

عن برنامج الفورمولا 1 في المدارس

برنامج "فورمولا1 في المدارس" يُعدّ أحد أبرز البرامج التعليمية العالمية، الذي يقدم بدعم من مركز الملك عبدالعزيز الثقافي العالمي (إثراء) لطلاب المملكة، والذي يهدف إلى رفع مستوى الوعي بمواد STEM (العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات) بين طلاب المدارس في مختلف مناطق ودول العالم، كما يعمل على تحديهم وإلهامهم من خلال برنامج قائمٍ على منهجية موحدة.

ويغطي البرنامج موضوعات مثل الفيزياء والديناميكية الهوائية والتصميم والتصنيع وبناء العلامة التجارية وفن الجرافيك والرعاية والتسويق والقيادة والعمل الجماعي والمهارات الإعلامية والإستراتيجيات المالية، ليقوم الطلاب بعد ذلك بتطبيق ما تعلموه في بيئة عملية مملؤة بالإبداع والتنافس محاكين فرق الفورمولا1بصورةٍ مصغرة.