

نجوم العلوم في موسمه السابع يحتضن عشرات العقول العربية المخترعة

كتبه فريق التحرير | 21 سبتمبر, 2015



أطلقت مؤسسة قطر للتربية والعلوم الموسم السابع من برنامج نجوم العلوم الذي تشرف عليه، والذي يقوم باستضافة العديد من المواهب المبتكرة، كما يهدف إلى دعم وتشجيع المخترعين الطموحين في استكمال طريقهم بمجال العلوم والتكنولوجيا في العالم العربي، وكما صرح مسؤولو المنظمة أن الموسم هذا العام سيشهد أفضل مواهب الابتكار في تاريخه، وذلك بفضل الأعداد الكبيرة من الطلبات التي تقدمت للمشاركة فيه.



هذا البرنامج الذي يشاهده الملايين في جميع أنحاء العالم العربي يقوم باختيار 12 شابًا مخترعًا في مجال العلوم والتكنولوجيا ضمن جولة ينتهي بها المطاف في العاصمة القطرية الدوحة، حيث يتم تشجيعهم على تطوير أفكار مشروعاتهم، بالتركيز على أهم المراحل الحساسة في دورة المشروع المبتكر من حيث الجانب الهندسي وصولًا إلى التصميم النهائي.



بعد ذلك تقوم لجنة التحكيم في البرنامج باختيار أربعة فقط من المرشحين لتصعيدهم إلى الجولة النهائية، حيث يتنافس المتسابقون الأربعة النهائيون لتقاسم جائزة قيمتها 600 ألف دولار أمريكي

حسب تقييم اللجنة في الحلقة الأخيرة من البرنامج، والتي تبث على الهواء مباشرة، وتشهد مداولات لجنة التحكيم وتصويت الجمهور لتحديد الفائز.

البرنامج حاز شهرة واسعة بين الشباب العربي المهتم بمجال الاختراعات التكنولوجية، حيث يتفاعلون مع بعضهم البعض من خلال صفحات البرنامج على وسائل التواصل الاجتماعي، إذ تضم صفحة فيس بوك الخاصة بالبرنامج أكثر من مليوني معجب، فيما تضم حسابات تويتر ويوتيوب وإنستجرام أكثر من خمسين ألف متابع.

كما ذاع صيت مرشحي البرنامج الذين ظهروا فيه منذ انطلاق مواسم نجوم العلوم حتى الآن، والبالغ عددهم 92 مرشحًا، سجلوا عدد 76 براءة اختراع، وتمكنوا من تأسيس 17 شركة، وتؤكد مؤسسة قطر للتربية والعلوم الراقية للبرنامج أن نجاح المرشحين المشاركين في نجوم العلوم هو نجاح للمجتمعات التي تحتضنهم، إذ إن رواد الأعمال الناجحين يحفزون النمو الاقتصادي، ويرسون العلوم والتكنولوجيا كمجالات أكاديمية ومهنية حيوية وجذابة، تعد بمستقبل أفضل للمنطقة.



شهرة البرنامج أدت إلى تقدم آلاف المرشحين المحتملين، الذين تسافر لجنة تحكيم البرنامج إلى جميع أنحاء العالم العربي في جولة لمقابلتهم خلال أول أربع حلقات من البرنامج، بعد ذلك يتم اختيار الـ 12 مرشحًا فقط من بين آلاف المتقدمين هؤلاء، وذلك للسفر إلى مختبرات نجوم العلوم في واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا، العضو في مؤسسة قطر، حيث يعملون هناك تحت إشراف مرشدين لصقل أفكارهم وبناء نماذج من اختراعاتهم التي تُعرض في مراحل البرنامج المختلفة.



يُذكر أن المشاهدين في العالم العربي يتابعون هذا الموسم، الذي انطلقت أولى حلقاته على القناة الفضائية MBC4، بما أنه يُعد البرنامج الرائد في المنطقة في مجال الابتكار، كما يهدف إلى دعم وتشجيع المخترعين الطموحين في مجال العلوم والتكنولوجيا في العالم العربي،، حيث يشاهدون مراحل اختراع 12 ابتكارًا من المتنافسين خلال 10 حلقات تبث في وقت الذروة، كما يمكن متابعة مشوار المشتركين بأكمله من خلال الحلقات اليومية المرافقة، والتي سيبدأ بثها اعتبارًا من العاشر من أكتوبر القادم

رابط المقال : <https://www.noonpost.com/8330>