

معرض جوجل للعلوم

د. طارق قابيل

2013-03-03

أعلن عن تدشين معرض جوجل Google للعلوم لهذا العام منذ شهرين تقريباً، ويقام هذا المعرض بالشراكة مع CERN (المنظمة الأوروبية للبحث النووي) ومجموعة LEGO ومؤسستي National Geographic و Scientific American، ووجهت الدعوة إلى الطلاب الذين تتراوح أعمارهم بين 13 و18 عامًا للمشاركة في أكبر مسابقة علوم على الإنترنت والمشاركة بأفكار علمية من شأنها تغيير شكل العالم، وذلك قبل إغلاق باب المسابقة في 30 نيسان (أبريل) 2013م المقبل.

ويتميز معرض جوجل للعلوم لهذا العام بأنه يمكّن الطلاب الذين يتحدثون العربية حول العالم من إرسال المشاركات بلغتهم لأول مرة منذ بداية المسابقة. كما يوفر معرض جوجل للعلوم لطلاب المنطقة العربية فرصة الانضمام إلى علماء من منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا عبر جلسات Hangout باللغة العربية على الهواء مباشرة للإجابة عن أية أسئلة لديهم حول معرض Google للعلوم هذا العام. ومن المقرر عقد أول جلسة Hangout من جلسات معرض جوجل للعلوم على الهواء مباشرة يوم الخميس 28 آذار (مارس) في تمام الساعة 14:00 بتوقيت الرياض، مع الدكتور منصور الغامدي، مسؤول الإدارة العامة للتوعية العلمية والنشر في مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقولوجيا (KACST)، أحد شركاء التعليم في معرض جوجل للعلوم.

الدكتور منصور الغامدي

مسؤول الإدارة العامة للتوعية العلمية والنشر في مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقولوجيا (KACST)، ويشغل الدكتور منصور منصب مسؤول الإدارة العامة للتوعية العلمية والنشر في مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقولوجيا. ويمكن للطلاب التفاعل مباشرة مع الدكتور منصور وطرح أسئلتهم العامة عليه بخصوص معرض جوجل للعلوم أو استلهم أفكارهم من أحدث ما توصلت إليه المدينة من ابتكارات خلال جلسة Hangout التي سوف تبث مباشرة على صفحة معرض Google للعلوم على Google+ وكذلك على قناة المسابقة على اليوتيوب YouTube، بحسب ما نشرته مدونة شركة جوجل الرسمية على

الإنترنت. وعلى الراغبين في الانضمام إلى سلسلة جلسات Hangout المقرر عقدها خلال الأسابيع المقبلة مع علماء من منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، ملء هذا النموذج على Google.

بعض المعلومات الأساسية عن معرض العلوم لهذا العام

- الموعد النهائي لتلقي مشاركات الطلاب 30 نيسان (أبريل) 2013 في حزيران (يونيو)، سنكشف عن 90 من المتأهلين للتصفيات النهائية على المستوى الإقليمي (30 متسابقاً من الأمريكتين و30 متسابقاً من آسيا والمحيط الهادئ و30 متسابقاً من أوروبا/الشرق الأوسط/إفريقيا).
- ستحدد لجنة التحكيم بعد ذلك المتسابقين الـ 15 المتأهلين للتصفيات النهائية، والذين سيحصلون على رحلة إلى مقر Google الرئيسي في ماونتن فيو بولاية كاليفورنيا الأمريكية لحضور الحدث النهائي مباشرة في 23 أيلول (سبتمبر) 2013. وخلال النهائيات، تجتمع لجنة تحكيم دولية تتألف من قامات بارزة من العلماء والمبتكرين في مجال التكنولوجيا لاختيار الفائزين في التصفيات النهائية من كل فئة عمرية (13-14، 15-16، 17-18). بعد ذلك سيتم اختيار متسابق واحد للفوز بالجائزة الكبرى.
- تتضمن الجوائز منحة دراسية قيمتها 50 ألف دولار مقدمة من Google ورحلة إلى غالاباغوس ضمن الرحلات الاستكشافية لمؤسسة National Geographic وتجارب عملية في CERN أو Google أو LEGO Group. كما تقدم مؤسسة Scientific American جائزة "تطبيق العلوم" التي تقدر قيمتها بمبلغ 50 ألف دولار ويتم منحها لمشروع واحد يستطيع أن يحقق تغييراً جذرياً من خلال علاج إحدى المشكلات الاجتماعية أو البيئية أو الصحية.

البريد الإلكتروني للكاتب : tarekkapiel@hotmail.com