

معايير مسابقة علماء GLOBE السنوية الثالثة عشر

المرحلة / الإعدادية

اسم المشروع: _____

أسم المدرسة: _____

أسم المحكم: _____

نوع المشروع _____

لا يوجد أدبآت 0	تحت المتوسط 1	وسط 2	فوق المتوسط 4	مرتفع 6	
					(الطريقة العلمية)
					1- عنوان البحث يتوافق مع محتواه ويتناسب مع المرحلة العمرية .
					2 - خلفية المشروع المساندة تعتمد على ثلاث مصادر على الأقل.
					3- اختبار الفرضيات وضبط المتغيرات.
					4- الدقة في أداء التجربة
					5- اعتماد الخطوات المناسبة للتجربة
					6- مناسبة الأدوات والمواد(المقابلة ، استبانة
					(جمع البيانات والنتائج)
					7- القراءات وافية وقابلة للتليل
					8 – مناقشة النتائج بطريقة علمية (من المعادلات والقوانين الرياضية والمفاهيم العلمية
					9- التوصيات المرتبطة بالبحث
					تعليق وفرص التطوير :
					المجموع : 45 /
لا يوجد أدبآت 0	تحت المتوسط 1	وسط 2	فوق المتوسط 4	مرتفع 5	جودة الملصق
					10- التصميم يعطي صورة كاملة عن المشروع (سؤال البحث – الخلفية – الفرضيات – المتغيرات – الأدوات المستخدمة – البيانات والرسومات البيانية – النتائج والتوصيات)

					11- الإخراج الفني الجيد
					12- الوضوح والتنظيم
15 /					المجموع
لا يوجد أثبتات 0	تحت المتوسط 2	وسط 3	فوق المتوسط 4	مرتفع 5	طريقة العرض
					13- طريقة العرض واضحة ، منظمة ، وشاملة للمشروع (سؤال البحث – الخلفية – الفرضيات – المتغيرات – الأدوات المستخدمة – البيانات والرسومات البيانية – النتائج والتوصيات)
					14- الثقة – الصوت واضح
					15- القدرة على إجابة أسئلة المحكمين
					16- العمل بروح الفريق
					17- - شرح المشروع بطريقة واضحة وفي حدود الوقت .
فرص التطوير :					
25/					المجموع
لا يوجد أثبتات 0	تحت المتوسط 2	وسط 3	فوق المتوسط 4	مرتفع 5	أهمية البحث والمستفيدين منه
					18 - تناول البحث لشريحة كبيرة من المجتمع
					19 - فاعلية البحث
					20 - إمكانية تنفيذه
15/					المجموع
100/					المجموع الكلي