



الرقم:
التاريخ: ١/٧ نشاطات | ٣١٤٦
١٩ شوال ١٤٤٤
الموافق: ٢٠٢٣/٠٥/٢٠

مديري المدارس الخاصة ومديراتها

الموضوع :

(المشاريع المؤهلة لمسابقة علماء المستقبل ولوما ستارت
مستوى الأردن - مرحلة التقييم العلمي ٢٠٢٣)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ، وبعد؛

فأشير لكتاب معالي وزير التربية والتعليم رقم ٢٠٧٩٦/١٣/٦٨ تاريخ ٢٠٢٣/٥/٢ .
ولاحقاً لكتاب معالي وزير التربية والتعليم رقم ٤٨٦٢٥/١٣/٦٨ تاريخ ٢٠٢٢/١٠/٢٧
المتضمن تعميم مسابقة لوما ستارت الأردن - علماء المستقبل ٢٠٢٣ على مدارس المملكة
كافة ، وكتاب جمعية ابتكار لتنمية الإبداع رقم ٢٠٢٣/١١ تاريخ ٢٠٢٣/٤/٢٧ المتضمن
كشفاً بأسماء المدارس والفرق المؤهلة للمسابقة المذكورة أعلاه .
أرجو دعوة المدارس والفرق المذكورة في الكشف المرفق بضرورة التواجد الساعة التاسعة صباحاً
في مبنى العلوم الحياتية / كلية العلوم - الجامعة الأردنية تاريخ ٢٠٢٣/٥/٢٠ ، راجياً تأمين
الفرق المشاركة بالمواصلات ذهاباً وإياباً من مديريتكم ، شريطة الحصول على موافقات أولياء
الأمر الخطية وضرورة الالتزام بشروط السلامة العامة ومراعاة الحالة الجوية .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

وزير التربية والتعليم

د. ريماسلمان الزريقات
مديرة إدارة التعليم الخاص



جمعية ابتكار لتنمية الإبداع Innovation For Creativity Development

مدير الطفولة
مدير الإرشاد والتوجيه التربوي
مدير برامج الطفولة الموقنين
مدير برامج التوجيه والتدريب
مدير البرامج
مدير البرامج
مدير البرامج
مدير البرامج
مدير البرامج
مدير البرامج

التاريخ: 2023/4/27

الرقم: 2023/ 11

معالي الأستاذ الدكتور عزمي محافظة وزير التربية والتعليم الأكرم ،

تحية طيبة وبعد،،

الموضوع: المشاريع المؤهلة لمسابقة علماء المستقبل ولوما ستارت مستوى الأردن- مرحلة التقييم

العملي 20232

تتقدم جمعية ابتكار لتنمية الإبداع بعظيم الشكر والتقدير لسعائكم وذلك لرعايتكم ومساندتكم للمبادرات التي تهدف إلى نشر ثقافة البحث العلمي وتفعيل أدواته بين طلبةنا ومعلمينا ومنها معرض ومسابقة علماء المستقبل لطلبة المدارس التي تعقد للعام التاسع على التوالي والممارسات التعليمية الفضلى للمدارس للعام الخامس على التوالي بالتعاون مع الجامعة الأردنية وشبكة العلوم والرياضيات والتكنولوجيا في الجامعات الفنلندية (LUMA Center)، وعسلاً بكتب الوزارة رقم 48625/13/68 بتاريخ 2022/10/27 المتضمن تعميم مسابقة لوما ستارت الأردن - علماء المستقبل 2023 لكافة مدارس المملكة، فإننا نرجو منكم أنكرم بدعوة المدارس والفرق الذين سجلوا بالمسابقات وقدموا التقارير الخاصة بمشاريعهم وذلك بتاريخ **20 أيار 2023** تمام الساعة التاسعة صباحاً في مبنى العلوم الحياتية / كلية العلوم - الجامعة الأردنية حيث يعرض الطلبة والمدارس مشاريعهم في المعرض وتقوم لجان التحكيم التي يشارك بها أساتذة الجامعة والمختصين في مجالات المسابقة وهي الممارسات التعليمية الفضلى للمدارس ومشاريع الطلبة في مجالات العلوم والتكنولوجيا والرياضيات .

وفيما يلي نرفق تعليمات المشاركة وأسماء المدارس والفرق التي تأهلت لمرحلة التقييم العملي راجين تعميمها على مختلف المدارس في المملكة بقطاعاتها المختلفة مع تمنياتنا للجميع بالتوفيق والتميز .

واقبلوا فائق الاحترام

رئيس الجمعية

أ. سرياء عياد

هاتف: 0777218651



السيد هادي السالم
لطفاً بجهودكم الكريمة
ملاحظات:
1- سيتم التواصل مع الفرق من أجل توضيح تعليمات المشاركة والعروض أمام لجان التحكيم.
2- سيتم التواصل مع الفرق التي يتعذر حضورها وجاهاً للتقييم عن بعد.

ملاحظات:

1- سيتم التواصل مع الفرق من أجل توضيح تعليمات المشاركة والعروض أمام لجان التحكيم.

2- سيتم التواصل مع الفرق التي يتعذر حضورها وجاهاً للتقييم عن بعد.



ابتكار لتنمية الإبداع

Amman - Jordan - 3rd Circle

Anah Center - 2nd Floor

Mo: +962 79 9101 950

+962 79 28 351 95

Email: ebobkarj@ gmail.com

innov_sdr2013@yahoo.com

www.bobkar.com

تعليمات المسابقة والمعرض :

- 1- إعداد بوستر المشروع بحيث يمكن تثبيته على طاولة العرض المخصصة للمشروع بشكل قائم (يفضل إعداده من كرتون ومواد بسيطة غير مكلفة)
- 2- إعداد بروشور صغير خاص بالمشروع ومحتوى البوستر وإحضار عدة نسخ منه للمعرض .
- 3- تشارك جميع الفرق في المعرض العلمي في بهو قسم العلوم الحياتية يوم السبت 2023/5/20 من الساعة التاسعة والنصف صباحاً الى الساعة الثانية بعد الظهر .
- 4- الحضور قبل افتتاح المعرض بساعة للتمكن من تجهيز المشروع واستلام الطاولة المخصصة . (يسمح للفرق في المحافظات البعيدة بالتأخر لحين وصولهم بالسلامة إن شاء الله)
- 5- إحضار المواد والأدوات الخاصة بالتجربة العلمية أو الجهاز المصمم وعرض الجانب العملي الممكن إجراؤه أمام لجنة التقييم والضيوف .
- 6- إحضار مستلزمات التجارب من توصيلات كهربائية ،ماء محارم ورقية للتنظيف، غطاء مناسب لمنع تسرب المواد الكيميائية والأصبغ(إن وجدت) على طاولات العرض ويفضل لباس مريول المختبر الأبيض .
- 7- عرض الفيديو الخاص بالمشروع وتقديم عرض من قبل المشاركين في المشروع أمام اللجنة بحيث يكونوا طلبية في حال المشاريع ومعلمين وطلبة (4 على الأكثر) في حال الممارسات الفضلى (يجب مراعاة مشاركة الطلبة الفاعلة وعدم التدخل بالإجابة عنهم في حال الاستفسار عن المشروع والتركيز على العمل الجماعي وشروط المسابقة والعرض التي تم التدريب عليها سابقاً).
- 8- الإلتزام التام بمعايير النظافة والأمن والسلامة في مكان العرض حيث أن ذلك جزء لا يتجزأ من عملية التقييم
- 9- التواصل الإيجابي مع المقيمين والضيوف والفرق الأخرى واحترام قرارات اللجان المقيمة والسعي لتبادل الخبرات والإطلاع على جهود الآخرين في البحث والعمل لاكتساب مهارات ومعارف جديدة .
- 10- التعاون مع لجان النظام في المعرض والالتزام بالوقت والتعليمات الصادرة من اللجنة التحضيرية .
- 11- الجاهزية العالية للعرض وتقديم المشروع بحيث يتم عرضه في مدة عشر دقائق بحيث يبرز الطلبة (المشرفين في حال الممارسات الفضلى) .
- 12- سيكون هناك طاولات استقبال وتسجيل للمشاركين عند مدخل قاعة العرض .
- 13- في حال تعذر الوصول إلى موقع المعرض والتحكيم في الجامعة يتم التواصل مع الجمعية لترتيب التقييم عن بعد إذا لزم في حالات الضرورة.



المدارس والفرق المرشحة للتقييم في المرحلة الثانية من مسابقة علماء المستقبل
والممارسات التعليمية الفضلى 2023

قصة اربد			
الرقم	اسم المدرسة	اسم المشرف /منسق المشروع	مجال المسابقة
1	زحر الثانوية الشاملة للبنات	رضا نجيب محمد ابراهيم	مشاريع طلابية
وكالة الغوث			
1	إناث البقعة الإعدادية الخامسة	محاسن يوسف شرف	ممارسات تعليمية
2	إناث الطيبة الإعدادية الأولى	ورود فيصل العطار	ممارسات تعليمية
3	مدرسة إناث نزال الابتدائية	منال جلال جمعة	ممارسات تعليمية
4	إناث النزهة الابتدائية الثانية	مريم مصطفى عدس	مشاريع طلابية
5	إناث ماركا الإعدادية الثانية	احلام طلال الخطيب	ممارسات تعليمية
6	إناث ماركا الإعدادية الثانية	لينى زيدان حسون	مشاريع طلابية
7	إناث ماركا الإعدادية الأولى	بديعه سليم حسين	ممارسات تعليمية
8	إناث وادي الحجر الإعدادية	فرحة عودة ابو صعبليك	مشاريع طلابية
9	مدرسة إناث ماركا الإعدادية الثانية	اعتماد ثابت	مشاريع طلابية
10	مكتب تعليم منطقة الزرقاء	عسر فاروق العتال	ممارسات تعليمية
11	إناث وادي الريان الإعدادية	بيان عبد الكريم شهاب	ممارسات تعليمية
12	إناث مخيم جرش الإعدادية الأولى	مريم موسى أبو غدير	مشاريع طلابية
13	إناث وقاص الإعدادية	هيا احمد الكفارنة	ممارسات تعليمية
14	إناث وادي الريان الإعدادية	حلا محمود عبدالقادر	مشاريع طلابية
15	إناث مخيم سوف الإعدادية الثانية	سمر محمد بني ارشيد	ممارسات تعليمية
16	مدرسة ذكور مخيم اربد الإعدادية	محمد عمر الجوهري	مشاريع طلابية

لواء البتراء			
الرقم	اسم المدرسة	اسم المشرف او المنسق على المشروع	مجال المسابقة
1	الراجف الثانويه المختلطة	أمل خنف الزبن	مشاريع طلابية
قصة الزرقاء			
1	مدارس جامعة الزرقاء - ثانوية البنين	عمر باسم شاهين	مشاريع طلابية
2	المغيرة بن شعبة الثانوية للبنين	عدي هارون أبو عمر	مشاريع طلابية
3	ريحانة بنت زيد الثانوية المختلطة	شادية درزي الخلف	مشاريع طلابية
قصة السلط			
1	مدرسة الفحيص الثانوية الشاملة للبنات	ناديا جمال فريح الخوري	ممارسات تعليمية
قصة جرش			
1	مدرسة مقبله الثانوية المختلطة	هذاه شفيق الغتوم	مشاريع طلابية
لواء ذيبان			
1	لب الثانوية الشاملة للبنات	سكينة أحمد أبو ريحة	ممارسات تعليمية
قصة عجلون			
1	الملك عبدالله الثاني للتميز	ميسون محمد بني قواز	مشاريع طلابية
2	اسماء بنت يزيد الأساسية المختلطة	ناريمان محمود الرشادة	ممارسات تعليمية
3	العامة الثانوية المختلطة	ملاك مصطفى عريق	ممارسات تعليمية
4	الزيزفونه الأساسية المختلطة	اسلام شاكر بشير الزغول	ممارسات تعليمية
5	الملك عبدالله الثاني للتميز	عامر القضاة	مشاريع طلابية
6	حي نمر الثانويه للبنات	بناء أحمد محمود الجبالي	ممارسات تعليمية
7	كفرنجه الثانوية الشاملة للبنات	نعام مازن قاسم قبات	ممارسات تعليمية
قصة عمان			
1	حي العمادي الثانوية للبنات	سارة جمال أبو حاشية	مشاريع طلابية
2	حي العمادي الثانوية	بريهان محمد عثمان الطرابيشي -	ممارسات تعليمية
3	برهان كمال الثانوية المهنية للبنين	رضا اسماعيل حمدان	مشاريع طلابية

لواء الجامعة

الرقم	اسم المدرسة	اسم مشرف / منسق المشروع	مجال المسابقة
1	المدارس الرقمية الأمريكية	قاسمة رمضان عبدالله	مشاريع طلابية
2	أكاديمية الرواد الدولية-الأساسية الأولى	مرام جميل يونس	مشاريع طلابية
3	مدارس الدر المنثور	منال نمر الرشidan	مشاريع طلابية
4	مدارس الدر المنثور	منال نمر الرشidan	مشاريع طلابية
5	مدرسة الدر المنثور	منال نمر الرشidan	مشاريع طلابية
6	مدارس الدر المنثور	منال نمر الرشidan	مشاريع طلابية
7	مدارس الدر المنثور	منال نمر الرشidan	مشاريع طلابية
8	مدارس سكاكي الوطنية (الشموع)	عائشة عمر ابو فروة	مشاريع طلابية
9	مدرسة خندا الثانوية للبنات	منال جواد عبد الهادي	مشاريع طلابية
10	مدرسة الجببية الاساسية المونثة للبنين	رنا احمد عيسى	مشاريع طلابية
11	اكاديمية الرواد الدولية - قسم البنين المتوسطة	نجلاء نهاد كوري	مشاريع طلابية
12	أكاديمية المستوى العالي	اماني محمد الزغير	مشاريع طلابية
13	مدرسة خندا الثانوية للبنات	منال جواد يحيى عبد الهادي	ممارسات تعليمية
14	ذوقان الهداوي الاساسية للبنين	عماد محمود حسن	مشاريع طلابية
15	مدارس الرضوان الاسلامية	رناد محمد يونس دراغمة	مشاريع طلابية
لواء القويسمة			
1	مدارس المحور	تهاني غرابلي	مشاريع طلابية
2	الحصاد التربوي	سحر نبيل فروانه	مشاريع طلابية
3	مدارس الحصاد التربوي	وفاء حيدر الخواجا	مشاريع طلابية
4	روضة ومدرسة الراجح	صابرين خميس رمضان	ممارسات تعليمية
5	مدارس الحصاد التربوي	جامعة ياسين الكساسبة	مشاريع طلابية
6	مدارس الحصاد الدولية	وفاء حيدر الخواجا	مشاريع طلابية
لواء عين الباشا			
1	سكينة بنت الحسين الاساسية المختلطة	د. تهاني محمود بنات	ممارسات تعليمية
2	القادسية الثانوية المختلطة	ماجدة عادل ابو النادي	ممارسات تعليمية
قصة المفرق			
1	مدرسة الملك عبدالله الثاني للتميز المفرق	لوي خالد العموش	مشاريع طلابية
2	مدرسي المفرق الصناعية	راند العقايذة	مشاريع طلابية

نواء سحاب			
الرقم	اسم المدرسة	اسم مشرفا / منسق المشروع	مجال المسابقة
1	مدرسة الملك عبدالله الثاني للتميز سحاب	امل صالح النديبه	مشاريع طلابية
نواء وادي السير			
1	فيلاذلفيا الوطنية	منال رضوان	ممارسات تعليمية
قصبة العقبة			
1	مدرسة الملك عبدالله الثاني لتميز بالعقبة	رانيا احمد الفقرا	مشاريع طلابية
2	العاشره الثانوية المختلطة	إسراء شاكرا زينون	ممارسات تعليمية
قصبة معان			
1	محمد خطاب الثانوية	احمد الفنطسة	مشاريع طلابية



الجمهورية العربية السورية

رقم: ١٠٥٧٥/٢٠٢٣
تاريخ: ١٠/٠٤/٢٠٢٣
مرفق: ١

السيدة مدير إدارة التعليم الخاص بالوكالة
السيد منسجم التربية والتعليم

الموضوع:
(مشاركة الطلبة في مسابقة لومنا ستارت الأون
- (LUMA Start) علماء المستقبل ٢٠٢٣)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد
فأشير إلى كتاب جمعية ابتكار للتعبئة والإبداع رقم ٢٠٢٢/١٠/٤ تاريخ ٢٠٢٢/١٠/٤
المضمن منسجم مرافقة الوزارة على مشاركة المدارس التابعة لها بمسابقة علماء
المستقبل السنوية التاسعة ٢٠٢٣ - إضافة إلى المشاركة في مسابقة لومنا ستارت
للمدارس التطبيقية الفصلى - الأون والتي تهدف على مستوى الأون للمرة الخامسة
وحسب المرفق بالكتاب .
نود إعلانكم مرافقة الوزارة على المشاركة في هذه المسابقة على ألا تخضع الوزارة
أي نفقات مالية (اجباً ترويضياً) بأسماء المدارس المشاركة شريطة تطبيق الإجراءات
الصحية اللازمة.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

وزير التربية والتعليم

ش. فؤاد الصالحية
الأمين العام للشؤون التعليمية

التعليم الخاص بالوكالة
الوكالة للتربية والتعليم

مستشار إدارة التعليم
استاذة م. راجح العلي الشوقر والمؤرخين بالوكالة
مستشارة وائل أبو يمامة مدير امج الطلبة المتكئين
استاذة م. مريم خالدة الشوقر
استاذة م. منيرة ابتكار التنمية والإبداع
شراكتة اهل التربية بعد المساعدة

المستشارة الإدارية العامة

هاتف: +962 6 5607181، فاكس: +962 6 5666019، ص. ب. 1646 عمان 11118 الأردن. الموقع الإلكتروني: www.moe.gov.jo