



الرقم: .....

٨٠٤٦١١/٧

التاريخ: ٢٥ ربيع الأول ١٤٤٥

الموافق: ٢٠٢٣/١٠/١٠

السادة مديرو المدارس الخاصة ومديراتها/ العاصمة

الموضوع:

(المسابقات العالمية

والمحلية للعام 2024)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد؛

فأشير إلى كتاب مدير إدارة الإشراف التدريب التربوي رقم م ت/14/6/47759 تاريخ 2023/10/4.

أرجو العلم بأن وزارة التربية والتعليم بالتعاون مع مؤسسة الأفكار المثالية لتنظيم المعارض العلمية والهندسية تعلن عن بدء التسجيل للمشاركة بالمسابقات العالمية والمحلية، حيث توفر هذه المسابقات فرصة حقيقية للطلبة والمعلمين للمشاركة بالمسابقات الدولية ومنافسة طلبة ومعلمين اكثر من 180 دولة حول العالم وكذلك فرصة للحصول على جوائز مالية وعينية وفرصة المشاركة بمؤتمرات دولية في هذه المجالات.

راجيًا تعميم المسابقات (وفق الكشف المرفق) على المعلمين والطلبة في مدارسكم، سيكون التسجيل متاحًا خلال

الفترة مابين (2023/12/31- /10/5) من خلال الموقع الإلكتروني: <http://www.ideasfoundations.com>

ويتضمن الموقع تفاصيل المسابقات جميعها، علمًا بأن الوزارة لن

تتحمل اي تكاليف مالية.

وتفضلوا بقبول فائق الإحترام

وزير التربية والتعليم

سحر حماد الشخاتره  
مدير إدارة التعليم الخاص

طابولة

قائمة المسابقات العالمية والمحلية

الرقم	أسم المسابقة	الفئة المستهدفة	فئة المسابقة	
			محلية	دولية
1	المعلم الرقمي في القرن 21	المعلمين جميع التخصصات	✓	✓
2	بطولة العالم لأخصائي مايكروسوفت أوفيس MOS التي ستقام في مدينة دزني لاند، ولاية كاليفورنيا الأمريكية	طلبة المدارس العمر (14-18)	✓	
3	بطولة العالم الاحترافية المعتمدة من Adobe التي ستقام في مدينة دزني لاند، ولاية كاليفورنيا الأمريكية	طلبة المدارس العمر (14-18)	✓	
4	المعرض الدولي للعلوم والهندسة ISEF التي ستقام في مدينة لوس انجلوس، ولاية كاليفورنيا الأمريكية	طلبة المدارس العمر (15-18)	✓	
5	The TOEFL مسابقة اللغة الانجليزية ® Junior	طلبة المدارس العمر (11-18)	✓	
6	The TOEFL مسابقة اللغة الانجليزية ® Primary	طلبة المدارس العمر (7-11)	✓	
7	مسابقة المهارات الرقمية Spark	طلبة المدارس العمر (11-18)	✓	
8	تحدي فيرست جلوبال العالمي FGC	طلبة المدارس العمر (14-18)	✓	
9	GENIUS Olympiad للعلوم والهندسة والطاقة والروبوت والبيئة والفن التي ستقام في مدينة بوسطن، ولاية نيويورك الأمريكية	طلبة المدارس العمر (14-18)	✓	