

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارة التربية والتعليم



الرقم: ١٦٧٢٢٢١٧٧
التاريخ: ١٤٤٦. رمضان
الموافق: ٢٠٢٥/٠٣/١٣

مديري المدارس الخاصة ومديراتها

الموضوع:

(أولمبياد الرياضيات والعلوم - تبيان)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد؛

فأشير إلى كتاب معالي الوزير رقم رع/٢٥/١٦٧ تاريخ ٢٠٢٥/٣/٩ المتعلق بالموضوع المذكور أعلاه.

الرجاء التعميم على الطلبة في مدرستكم والراغبين بالمشاركة في هذه الأولمبياد، بالاطلاع على المنشور المرفق والعمل بما فيه، علماً بأن الوزارة لن تتحمل أي تكاليف مالية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

وزير التربية والتعليم

(Handwritten signature)

مدير مديرية الخدمات التعليمية
د. شريفة اللصاصة



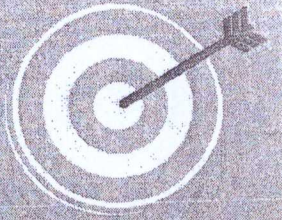
تبيان

“ دعوة للمشاركة في أولمبياد الرياضيات والعلوم للمدارس الخاصة



في إطار الشراكة
المثمرة بين مبادرة
"تبيان" ووزارة التربية
والتعليم الأردنية

نعلن عن فتح باب المشاركة في أولمبياد الرياضيات والعلوم للمدارس الخاصة في المملكة.



أهداف الأولمبياد:

- 01 تنمية مهارات الطلاب في الرياضيات والعلوم عبر مسابقات تنافسية.
- 02 تعزيز التفكير النقدي والإبداعي وحل المشكلات بطرق علمية حديثة.
- 03 تشجيع الابتكار وتحفيز الطلاب على التميز الأكاديمي.

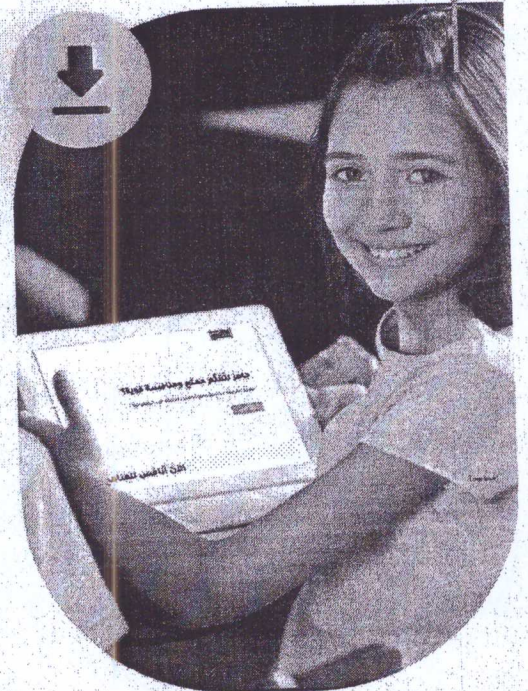
معايير وشروط الاشتراك:

المشاركة مفتوحة لجميع المدارس الخاصة من الصفوف 4 إلى 12.

التسجيل عبر مسح QR CODE
كيفية تحميل التطبيق واستخدامه.
الاشتراك بقيمة 25 ديناراً للطلاب.

آلية اختيار المشاركين:

اختيار الطلاب بناءً على أعلى النقاط في نهاية الفصل الدراسي الثاني.
تأهيل الطلاب الأوائل للاختبار الرقمي والوجاهي.



الجوائز والتكريم:

الفائزون في التصفيات الأولية يتم تكريمهم، وتُمنح جوائز للطلاب الأوائل على مستوى الصف والمادة. المدرسة الفائزة تحصل على تكريم خاص بالمركز الأول.



انضم إلى أولمبياد الرياضيات والعلوم اليوم!
دعوة مباشرة للمشاركة كيفية الاشتراك عبر تطبيق "تبيان".



ASO

تبيان

“مبادرة تبيان تدعو للمشاركة في أولمبياد الرياضيات والعلوم



في إطار الشراكة
المثمرة بين مبادرة
"تبيان" ووزارة التربية
والتعليم الأردنية

نعلن عن فتح باب المشاركة في أولمبياد
الرياضيات والعلوم للمدارس

أهداف الأولمبياد:

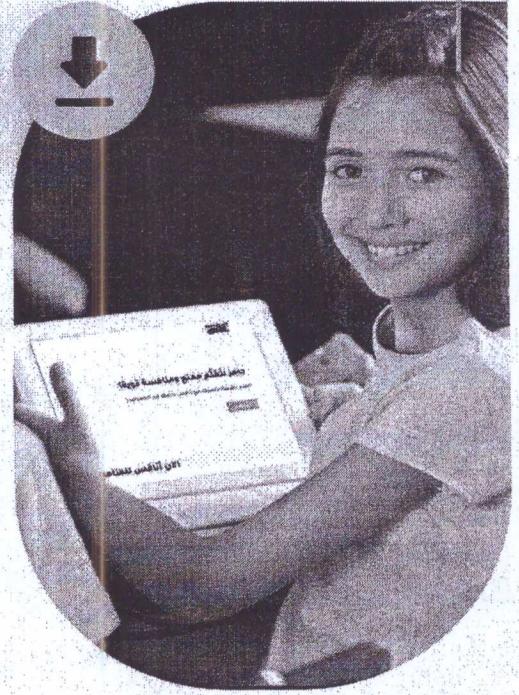
- 01 تنمية مهارات الطلاب في الرياضيات والعلوم عبر مسابقات تنافسية.
- 02 تعزيز التفكير النقدي والإبداعي وحل المشكلات بطرق علمية حديثة.
- 03 تشجيع الابتكار وتحفيز الطلاب على التميز الأكاديمي.

معايير وشروط الاشتراك:

المشاركة مفتوحة لجميع المدارس الخاصة من الصفوف 7 إلى 12.
التسجيل عبر مسح QR CODE
الاشتراك مجاني للطلاب.

آلية اختيار المشاركين:

اختيار الطلاب بناءً على أعلى النقاط في نهاية الفصل الدراسي الثاني،
تأهيل الطلاب الأوائل للاختبار الرقمي والوجاهي.



الجوائز والتكريم:

الفائزون في التصفيات الأولية يتم تكريمهم، وتُمنح جوائز للطلاب الأوائل على مستوى الصف والمادة. المدرسة الفائزة تحصل على تكريم خاص بالمركز الأول.



انضم إلى أولمبياد الرياضيات والعلوم اليوم!
دعوة مباشرة للمشاركة كيفية الاشتراك عبر التطبيق