

تكوين الموهوبين في مجال الرياضيات الأولمبية لصالح تلاميذ التعليم الثانوي

تنظم جمعية أصدقاء الرياضيات دورة تكوينية مجانية مكثفة لصالح التلاميذ في مجال الرياضيات الأولمبية، لمدة أسبوع في نواكشوط ابتداء من يوم 2024-8-21

1- هدف الدورة:

- 1) نشر ثقافة الرياضيات واكتشاف الموهوبين لتكوين أكبر عدد ممكن من تلاميذ التعليم الثانوي المتميزين، في سن مبكرة وبالتدرج، على منهجيات حل مسائل مسابقات الرياضيات الدولية.
- 2) بناء نواة للفريق الوطني المرشح للمشاركة في مسابقات أولمبياد الرياضيات (العربي، الإفريقي، الفرانكفوني، الدولي، ...) لسنتي 2026 و 2027.
- 3) انقاء فريق في نهاية الدورة من 10 إلى 20 تلميذا للمشاركة في تكوين مكثف في الرياضيات توفره الجمعية عن بعد، بالتنسيق مع منظمة دولية تهتم باكتشاف ورعاية الموهوبين عبر العالم، ابتداء من سبتمبر 2024.
- 4) التحضير لانتقاء ما يزيد على 30 تلميذا للاستفادة من تكوين سنتظمه الجمعية لصالح التلاميذ الموهوبين مع بداية السنة الدراسية 2024-2025.

2- المستوى المستهدف:

- 1) يشترط أن يكون التلميذ المترشح للمشاركة في التكوين مسجلا خلال السنة الدراسية 2023-2024 في مستوى الرابع الإعدادي أو الخامس أو السادس الرياضي، في مؤسسة تعليم ثانوي عام أو خاص، بمعدل سنوي في الرياضيات لا يقل عن 15 من 20 أو نتيجة لا تقل عن 18 في امتحان الرياضيات في شهادة الدروس الإعدادية.
- 2) يستحسن أن يكون للتلميذ مستوى مناسب في اللغة الإنجليزية، وسنكون نتيجة اللغة الإنجليزية عامل تفضيل.
- 3) يشترط أن لا يكون تاريخ ميلاد التلميذ قبل 2006-01-01 ويعتبر عامل السن عنصر مفاضلة لصالح الأصغر سنا.

3- التزام الوكيل:

يتعهد وكيل التلميذ بضمان انضباط وحضور وانصراف التلميذ في الأوقات المحددة للتكوين خلال الدورة وبتوفير آليات التواصل عن بعد عند تأهل التلميذ إلى مراحل التكوين عبر الانترنت ما بعد الدورة. يمكن تحميل شكلية التعهد من الرابط التالي، وتعبئتها بالخط اليدوي ثم رقمتها وإدراجها ضمن الوثائق المطلوبة

https://drive.google.com/file/d/1uAauPG-c4gEJeuPVTSCAxz6LfJ6sfuPN/view?usp=drive_link

4- تزكية الترشيح (غير إلزامية):

- 1) يمكن لأستاذ الرياضيات في كل مؤسسة تقديم طلب مشاركة لتلامذته الذين يصادق على ترشحهم، وذلك بالتنسيق مع مسؤول الاتصال.
- 2) يمكن لكل تلميذ تأكيد ترشحه من خلال تزكية من طرف أستاذه للرياضيات. وستكون الطلبات المؤكدة من طرف الأساتذة ذات أولوية عند انتقاء المشاركين.

5- طريقة الترشيح:

يفتح باب الترشيح عن بعد أمام التلاميذ المؤهلين والراغبين في المشاركة في الدورة، ابتداء من يوم 2024-8-1 إلى يوم 2024-8-15 وذلك بتعبئة استمارة الترشيح عبر رابط الانترنت التالي: <https://forms.gle/Q3n3A7V23Nhr1CHk9>

6- التأهل للمشاركة:

- 1) تمنح مقاعد للفائزين العشرة الأوائل في أولمبياد الرياضيات الوطني لدورتي 2023 و 2024 من مستوى السنة الرابعة الإعدادية، مع اشتراط السن والتسجيل عبر الرابط في الأجل المحدد وتعهد الوكيل.
- 2) سيتم تقييم وترتيب باقي المترشحين من أجل اختيار المؤهلين للمشاركة في الدورة بشفافية.

7- مواضيع التكوين:

تشمل الدورة :

- 1) دروسا ومسائل حول المجالات التالية: التركيبات والاحتمالات، نظرية الأعداد، الجبر، الهندسة.
- 2) تدريبات على ترجمة مصطلحات الرياضيات بين العربية والإنجليزية والفرنسية.

8- التقييم والمتابعة:

سيتم إجراء تقييم في نهاية الدورة على أساس نتائجه تحدد لائحة التلاميذ الذين سيواصلون التكوين في دورات مستقبلية وأولئك الذين سيتم اقتراحهم للانضمام للفريق الأولمبي الوطني.

9- الشهادات:

ستمنح شهادة مشاركة لجميع التلاميذ الذين شاركوا بجدية وانضباط في الدورة التكوينية. وتمنح إفادات تكريم للمتميزين في التقييم النهائي.

10- الاتصال:

لمزيد من المعلومات يمكن الاتصال بالأستاذ محمد أبت، الأستاذ بالثانوية العسكرية، الهاتف (واتساب) : 42399500 ، البريد الإلكتروني: medebety@gmail.com

يمكن متابعة النتائج على الموقع <https://www.maurimath.net/>