

10.09.2022

حضرات الأهل المحترمين،

تحية طيبة وبعد،

## مشروع إبداع في الرياضيات للعام الدراسي 2023 – 2022

### معلومات أساسية

تعتبر الرياضيات إحدى الأدوات الأساسية التي مهّدت الطريق لتطور التفكير البشري وتحقيق الرفاهية والرخاء للبشرية، بفضل عظم مساهمتها في إنجاز الكثير من الاختراعات والاكتشافات العلمية، وقد جاءت مسابقة الرياضيات، الممتدة على ما يقارب العقدين من الزمان، لتشجّد العقل وتنبّي التفكير وتُقوّي المهارات الرياضية، وتكسب الطالب مهارة حلّ المسائل الرياضية بنجاعة في جوّ تنافسيّ إيجابيّ وبناء. ولا زال مشروع المسابقة في تطوّر مستمر بفضل الردود الإيجابية والملاحظات البناءة التي تصلنا من المعلمين والطلاب والأهل.

### ماهية المسابقة

المسابقة هي مشروع سنويّ في الرياضيات يشمل **المناجح الدراسيّ ومسائل تفكيرية** ويشمل ثلاث نشاطات:

1. "إحسبها صح" مسابقات مُحوسبة تُشكّل 20% من العلامة النهائية لمُسابقة إبداع القطرية في الرياضيات.
2. اختبار مُحوسب يُشكّل 20% من العلامة النهائية لمُسابقة إبداع القطرية في الرياضيات،
3. اختبار المسابقة الثاني (التحريري) والمقرّر إجراؤه يوم الجمعة \*12.05.2023. يُشكّل 60% من العلامة النهائية لمُسابقة إبداع القطرية في الرياضيات

- يُمكن للطلاب بعث تساؤلاتهم واستفساراتهم عبر الإيميل، الموقع، الواتساب وفيسبوك الجمعية.
- رسوم الاشتراك 150 ش ويحصل كلُّ مشارك على كتاب تمرّن أو أكثر، يحوي نماذج لاختبارات من سنوات سابقة.
- المشاركة في المسابقة **جماعية** (عن طريق المدرسة)، ويتم التّسجيل لدى مُركّز/ة الموضوع.

### سير المسابقة

تجري المسابقة في مدينة أم الفحم وفي مناطق أخرى قريبة من سكن المشاركين قدر الإمكان، ويحددها المسؤولون بحسب الظروف في كلّ عام. يتمّ فحص جميع نماذج الاختبارات بطريقة مُحوسبة، ومن ثمّ تحليل النتائج وإرسالها لمركّزي الموضوع في المدارس المشاركة. تُستخدم مُعطيات المسابقة في أبحاث علمية لتطوير المسابقة ولتحسين عمليّة التّعليم.

### تكريم المتميّزين

- يتمّ تدريج النتائج والمراتب الفرديّة (للطلاب) والجماعية (للمدارس) بحسب تحصيل الطلاب والمدارس. يحصل الطلاب الفائزون بمراكز قطرية على كؤوس وشهادات تقديرية والطلاب الفائزون بمراتب مدرسية على شهادات تقديرية، ويحصل جميع الطلاب المشاركين على شهادة اشتراك. يحقُّ للأهل الاعتراض على نتيجة المسابقة عن طريق مُركّز/ة الموضوع فقط من خلال نظام الاستئناف الموضّح في موقع الجمعية.

نرجو زيارة موقعنا ([www.namtaz.com](http://www.namtaz.com)) لمعاينة نماذج المسابقات السابقة وللإطلاع على المستجدات



### قسمة اشتراك الطالب

أنا الموقع ادناه، ولي امر الطالب/ة \_\_\_\_\_ الصف \_\_\_\_\_ (ال) مدرسة \_\_\_\_\_

البلد \_\_\_\_\_ جوال \_\_\_\_\_

أصرح بأنني موافق على اشتراك ابني / ابنتي في مشروع إبداع في الرياضيات.

ملاحظة: يتم تسليم هذه القسمة مع رسوم الاشتراك لمركز/ة موضوع الرياضيات في المدرسة.

التاريخ: \_\_\_\_\_ توقيع ولي أمر الطالب \_\_\_\_\_