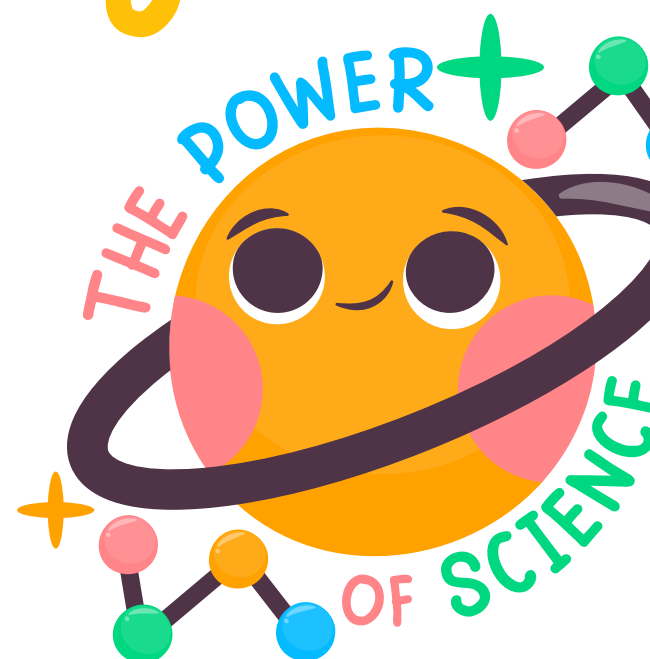


مسابقة كنفارو العلوم الدولية



KANGAROO SCIENCE
JORDAN

Science



مسابقة كنفارو العلوم الدولية

هي مسابقة دولية بشارك فيها أكثر من 12 دولة في العالم، تستهدف المسابقة الطلبة من الصف الأول ابتدائي ولغاية طلبة الصف العاشر لتكون المسابقة من اختبار متعدد الاختبارات من أربعة وعشرين إلى ثلاثين سؤالاً، اعتماداً على مسنوح الصف الدراسي للطالب لكل سؤال يتم اختبار الاجابة من بين خمس اختبارات

نكمن أهمية مسابقة كنفارو العلوم في أنها نركز على مهارات الطالب في العلوم خاصة مهارات عمليات العلم ومهارات التفكير العليا وهنا نبدأ منعة العلوم ومنعة الاكتشاف والاسنكشاف

أهداف مسابقة كنفارو الدولية للعلوم

1. تطوير مهارات الطلبة.
2. تعزيز الشغف من خلال مسابقة بالعلوم.
3. تطوير قدرة الطلبة على التفكير وتحليل المعلومات في العلوم.
4. ترسيخ أهمية العلوم واستخدامها وربطها بالحياة اليومية.
5. اكتشاف الطلاب والطالبات المتميزين

شروط الاشتراك في المسابقة:

1. المسابقة مخصصة للطلبة من صف أول للصف العاشر.
2. دفع رسوم الاشتراك وقيمتها 25 دينار، غير مستردة.
3. يلتزم الطالب بموعد الامتحان الذي يحدده.

الجدول الزمني كنفارو العلوم الأردن 2025

فتح التسجيل	2 / 11 / 2025
إغلاق التسجيل	30 / 11 / 2025
الإخبار الدولي	6 / 12 / 2025
إعلان النتائج	1 / 2026
الحفل الختامي	6 / 2026

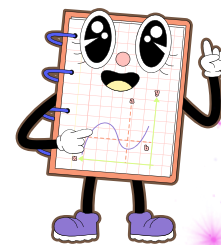
0772600351



ELECT.JORDAN@GMAIL.COM



آلية المُسابقة



المصف الدراسي	المستوى	نطاق الأسئلة	عدد الأسئلة	الزمن
الأول والثاني	الأول	النباتات الحيوانات، جسم الإنسان الغذاء، السكن والملبس الأسرة والمهراجات المهن العادات الجيدة وقواعد السلامة النقل والاتصالات الهواء، الماء، الأنماط، وحدات القياس الأشكال الهندسية، القياس المعيشة والكائنات الحية والأشياء القبر حبة.	24	90
الثالث والرابع	الثاني	الأنماط والأشكال الهندسية والمواد الطلبة، المقارنة، اختبار نحس الانجاه المادة والمواد، بيئنا الأيام والنواربج والتركيبات الممكنة، القياس والتصنيف النباتات الحيوانات، الطعام الملابس.	24	90
الخامس والسادس	الثالث	الحيوانات جسم الإنسان والصحة النباتات والغذاء الموارد الطبيعية، التلوث والكوارث الأرض والكون المادة القوة العمل والطاقة التفكير اللفظي وغير اللفظي الحركة وقياس المسافات الضوء، الكهرباء، الأنماط القياس والتصنيف، وفك الشيفر والأشكال الهندسية، وصور المرأة، والأشكال المضمنة، والكائنات الحية ومحيطها، والأغذية ومكوناتها، والألياف والأقمشة وإحساس الانجاه، والمقارنة، والمرح بالمفناطيسات، والهواء والماء وفزر المواد وفصلها، النفيرات من حولنا الظواهر الحرارية الصوت.	30	90
السابع والثامن	الرابع	الاحتراق، حفظ النباتات والحيوانات الخلية، التكاثر في الحيوانات القوة والضغط الاحتكاك الصوت الاستدلال اللفظي وغير اللفظي، إنتاج المحاصيل وإدارتها، الكائنات الحية الدقيقة، الألياف الاصطناعية والبلاستيك المعادن والافلزات الكهرباء، بعض الظواهر الطبيعية، الضوء والنجوم النظام الشمسي وتلوث الهواء والماء، الظواهر الحرارية والبصرات والكهرباء والمفناطيسية والنوازن الميكانيكي للأجسام والعمل والطاقة والمعرفة الأولية بميكانيكا السوائل والديناميكا الحرارية والجزئيات والذرات	30	90
التاسع والعاشر	الخامس	ميكانيكا (فيزياء) معادلات الحركة ديناميكا تأثير القوم الجاذبية الشغل والطاقة خصائص المادة الحرارة الخصائص الحرارية للمادة التذبذب والموجات وخصائص الموجات الصوت البصرات الهندسية وانعكاس الضوء الكهرباء والمجال المغناطيسي التيار الكهربائي الكهرومغناطيسية الإلكترونات الفيزياء الذرية والنوية الكمياء.	30	90

الجوائز

1. ميداليات ذهبية فضية وبرونزية.
2. شهادات مشاركة من المنظمة العالمية.
3. تأهيل الطلبة الحاصلين على ميداليات إلى مسابقة عالمية في العلوم في الولايات المتحدة الأمريكية

فائدة المدرسة من المشاركة

1. تسجيل مشاركة المدرسة في مسابقة دولية.
2. معرفة مستوى المدرسة.
3. معرفة مستوى الطلاب دولياً في العلوم .
4. نشاط جاذب وممنع للطلاب في حب العلوم ، مع التشجيع وتنمية الدافعية وروح المنافسة لدى الطلاب.
5. التنافسية العالمية في مجال العلوم لجميع الطلاب بمختلف المراحل الدراسية ومختلف المستويات التعليمية

نماذج الأسئلة للنظام الوطني

المستوى الأول (الصف الأول والثاني)

https://drive.google.com/file/d/1oeo96-XjlPejkX2V_Ylhz7Ct0lyCztqx/view?usp=sharing

المستوى الثاني (الصف الثالث والرابع)

<https://drive.google.com/file/d/1sTIPditfaAL4vX2yVT1dDBgLEAHePozR/view?usp=sharing>

المستوى الثالث (الصف الخامس والسادس)

https://drive.google.com/file/d/1m5JDIBnCovg_kvUx5qwQNdS3Vu0tKBav/view?usp=sharing

المستوى الرابع (الصف السابع والثامن)

https://drive.google.com/file/d/12IBhmalpZZSF_TnHUf0ryE5FnXQxw0lv/view?usp=sharing

المستوى الخامس (الصف التاسع والعاشر)

https://drive.google.com/file/d/1HDN5MiLxfvPspSsligmqoXNx_i1zBObM/view?usp=sharing

نماذج الأسئلة للنظام الدولي

المستوى الأول (الصف الأول والثاني)

https://drive.google.com/file/d/1oeo96-XjlPejkX2V_Ylhz7Ct0lyCztqx/view?usp=sharing

المستوى الثاني (الصف الثالث والرابع)

<https://drive.google.com/file/d/1sTIPditfaAL4vX2yVT1dDBgLEAHePozR/view?usp=sharing>

المستوى الثالث (الصف الخامس والسادس)

https://drive.google.com/file/d/1m5JDIBnCovg_kvUx5qwQNdS3Vu0tKBav/view?usp=sharing

المستوى الرابع (الصف السابع والثامن)

https://drive.google.com/file/d/12IBhmalpZZSF_TnHUf0ryE5FnXQxw0lv/view?usp=sharing

المستوى الخامس (الصف التاسع والعاشر)

https://drive.google.com/file/d/12LlkjQdHkmiTfragjqfW0qDpHq_Aati/view?usp=sharing