

مسابقة كانجارو العالمية

كرمت وزارة التربية والتعليم والتدريب، طلاب مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا "STEM" المشاركين بمسابقة كانجارو العالمية في الرياضيات يوم الثلاثاء

٢٠١٩/٤/٢٣

علماء باين ٥٣١ طالبا من ٦٤٥ طالبا من مدارس المتفوقين على مستوى الجمهورية أدوا اختبار المسابقة، في خمس مدارس هي: "أكتوبر والمعادي والإسماعيلية والدقهلية وأسيوط" كمنحة من هيئة كانجارو العالمية.

كما أن ٢٥ معلم رياضيات من مدرسي الرياضيات بمدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا في ١٤ محافظة حصلوا على تدريب على المسابقة في المدينة التعليمية بالسادس من أكتوبر في شهر فبراير ٢٠١٩، وذلك للتعرف على المسابقة وشروطها وتدريب الطلاب عليها.

و نظراً لتفوق طلاب مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا STEM بناءً على تحليل النتائج من هيئة كانجارو الدولية فقد تم تخصيص نسبة ٢٥% من إجمالي عدد طلاب مدارس المتفوقين المشاركين في المسابقة لنيل الميدالية الذهبية وعضوية نادي كانجارو و يبلغ عددهم (١٣٥) طالبا وتم منحهم شهادات تفوق.

وقد حصد طلاب مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا STEM المراكز الأولى في المستويين (الخامس – السادس) الذين تم مشاركتهم بالمسابقة، وتم تكريمهم بتقديم ١٠ جوائز للطلبة الأوائل.

والطلاب الفائزين على المراكز الأولى بالمستوى الخامس هم: (محمد مهدي محمد عبدالمنعم) ٦ أكتوبر G10 (أنطوان عبدالمقصود إبراهيم ميخائيل) الدقهلية G10 (مهند أشرف حامد أبو سريع) ٦ أكتوبر G10 (يارا وليد أحمد الهجرسي) المعادي G10 (عبد الرحمن سعيد حسن السيد) الإسكندرية G10

والطلاب الفائزون بالمراكز الأولى في المستوى السادس هم: (محمد عبد القادر محمد عبد القادر) الدقهلية G11 (جهاد محمد عبدالغني) أسيوط G11 (أحمد عبد المرضي عبد الرؤوف) الإسماعيلية G11 (صلاح عبد العزيز صلاح سلطان) المنوفية G11 (شريف محمد إسماعيل الأمبابي) أكتوبر G11.

وتعد مشاركة مصر في مسابقة كانجارو العالمية في الرياضيات هي الأولى من نوعها والتي تشترك بها ٨٧ دولة على مستوى العالم بعدد يقارب ٦ ملايين طالب على مستويات الاختبارات المختلفة من الأول إلى السادس بما يوازي المستويات الدراسية من الصف الأول إلى الصف الثالث الثانوي