



**المؤتمر العلمي الخامس
(الدولي الثاني)**

" تدريس الرياضيات بالمرحلة الابتدائية "

الواقع والآمل

يومى الثلاثاء والأربعاء الموافق ٣، ٤

نوفمبر ٢٠١٥

جامعة جنوب الوادى - كلية التربية بقنا

مقرر

تحت رعاية

أ.د/ عباس محمد محمد منصور

رئيس الجامعة

رئيس المؤتمر

أ.د/ رفعت محمود بهجات

عميد الكلية

مقرر عام المؤتمر

أ.د/ عبد الشافى احمد سيد رحاب

أمانة المؤتمر

أ.د/ عبد المنعم احمد الدردير

أ.د/ سامح احمد محمد ريحان

أ.د/ سيد السايج حمدان

مقدمة

لا يخفى على المتتبع لمسيرة التعليم فى الدول المتقدمة جهودها فى تطوير محتوى وطرق واساليب تدريس الرياضيات بالمرحلة الابتدائية لرفع أداء التلاميذ فى هذه المادة واذا كان هذا حال الأمم المتقدمة تجاه منظومتها التعليمية بهذا القدر من التخوف على جودتها فان البلدان العربية أحوج ما تكون إلى مثل هذه المراجعة اتنا فى موقف خطير ينبغي على المسؤولين عن التعليم فى كل بلد عربى أن يتداركوه.

ولما كانت اساليب تدريس الرياضيات بالمرحلة الابتدائية تعمل على كبت ابداعات التلاميذ .

- لذا يجب نقل تعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية من التقين الحفظ إلى التفكير والإبداع .

أهداف المؤتمر :-

١- تشخيص واقع تعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية.

٢- استخدام الأساليب التكنولوجية في تعليم الرياضيات لذوى الاحتياجات الخاصة بالمرحلة الابتدائية .

٣- تطوير برامج جديدة للرياضيات بالمرحلة الابتدائية.

٤- استشراف التصورات المستقبلية لتعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية.

٥- تحديد دور التعليم الالكتروني التسارعى في تعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية.

محاور المؤتمر:-

المحاور الأول :-

واقع تعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية

- التوجهات الحالية لتعليم الرياضيات بالمدارس الابتدائية في الدول العربية.
- توجيه مناهج الرياضيات لخدمة الأهداف الاستراتيجية في مجالات الإنتاج (الصناعة - الزراعة - التعدين).
- تعليم الرياضيات بالمدارس التجريبية ومدارس النيل والمدارس الخاصة.
- التحديات التي تواجه تطبيق الجودة في تعليم الرياضيات.
- تكامل الرياضيات مع المواد الدراسية الأخرى.

المحاور الثاني :-

تطوير برامج الرياضيات بالمرحلة الابتدائية

- تدعيم التفكير الرياضي بالمرحلة الابتدائية.
- نظرية الذكاءات المتعددة مدخلًا لتعليم الرياضيات.

- دور تعليم الرياضيات في تحقيق جودة حياة التلاميذ

- دور مناهج الرياضيات في تنمية الوعى الرياضى لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية.

المحاور الثالث :-

تعليم الرياضيات لذوى الاحتياجات الخاصة بالمرحلة الابتدائية

- البرامج التكنولوجية الداعمة لتعليم الرياضيات لذوى الإعاقات.

يسدد الاشتراك نقدا او بشيك باسم الأستاذ الدكتور عميد كلية التربية جامعة جنوب الوادى على هامش المؤتمر

تعقد ندوات يشارك فيها خبراء ورجال الفكر التربوى فى إطار توجهات المؤتمر يصاحب جولة سياحية لمدينة الأقصر ودندرة.

الراسلات

ترسل جميع المراسلات باسم
الأستاذ الدكتور /

عميد الكلية

كلية التربية - جامعة جنوب الوادى
جمهورية مصر العربية

للاستفسار يمكن الاتصال بمكتب
الأستاذ الدكتور / عميد الكلية
رئيس المؤتمر

تلفون وفاكس: ٩٦٠٥٢١٧٢٠٩٠
موبايل: ٠١٠١٨٦٨٤٠٥

٠١٠٨٩٩٦٣٦٦

البريد الإلكتروني :

Refat_bahgat@yahoo.com

Mkhodary63@gmail.com

- مراعاة القواعد العلمية المتعارف عليها من حيث وضوح المشكلة ، وتحليل البيانات وتفسيرها ، وتوثيق المراجع .
- الارتباط المباشر بأهداف المؤتمر وموضوعاته
- يقدم البحث من ثلاثة نسخ باللغة العربية او الانجليزية مع ملخص للبحث في صفحة واحدة مكتوبا باللغة العربية وآخر باللغة الإنجليزية يكتب البحث على الكمبيوتر بحجم (A4) ويرسل البحث مع الاسطوانة C.D في حدود (٢٠ صفحة) وتحسب كل صفحة زائدة بعشرة جنيهات او خمسة دولارات .

- نظام الكتابة بخط ١٤ للمن، وبين خط ١٦ للعناوين الجانبية ونوعه Simplified Arabic
- يخضع البحث للتحكيم من قبل اللجنة العلمية للمؤتمر .

آخر موعد لتقديم البحوث وملخصاتها منتصف سبتمبر ٢٠١٥ م.

رسم الاشتراك في المؤتمر

- شاملة نفقات الإقامة والاستضافة خلال فترة انعقاد المؤتمر وذلك في فندق الجامعة (٤٠٠ جنيه) للاشتراك من داخل جمهورية مصر العربية .
- (٣٠٠ جنيه) للاشتراك ببحث من داخل الكلية .
- (٣٠٠ دولار أمريكي) او ما يعادلها للاشتراك ببحث من خارج جمهورية مصر العربية .
- (٢٠٠ جنيه) للاشتراك بدون بحث مقابل الحصول على مطبوعات المؤتمر .

- استخدام تكنولوجيا التعلم فى تشخيص صعوبات تعلم الرياضيات .
- البرامج العلاجية لصعوبات تعلم الرياضيات .

المحور الرابع :-

التصورات المستقبلية لتعليم الرياضيات بالمرحلة الابتدائية

- دور التربية الميدانية فى تدريب الطلاب على اساليب التعليم الحديثة .
- دور منهج الرياضيات فى تشجيع ا لابداع والابتكار .
- استخدام التعلم الذاتي فى تعليم الرياضيات .
- النظرة المستقبلية لتعليم الرياضيات فى مدارس النيل والمدارس التجريبية والخاصة .

المحور الخامس :-

دور التعليم الإلكتروني والتسارعى فى تعليم الرياضيات .

- استخدام المصادر التعليمية المفتوحة فى تدريس الرياضيات .
- تطوير المحتوى الإلكتروني والمعامل الافتراضية فى تدريس الرياضيات .
- استخدام الاجهزه الذكية فى تدريس الرياضيات للمكفوفين .
- دور التعلم التعاونى فى تنمية انماط التفكير المختلفة .

شروط البحث المقدم



بطاقة المشاركة في المؤتمر بعنوان :
"قدريں اور یادیات باہر حلقہ الابتدائیہ"
الواقع والمامول

يومي الثلاثاء والأربعاء الموافق ٢٤، ٣٠ نوفمبر ٢٠١٥
جامعة جنوب الوادي - كلية التربية بقنا - مصر

الدولة / المنظمة

الاسم :
الوظيفة :
مجال التخصص :
المؤسسة :
الهاتف :
الفاكس :
الموبايل / الجوال :
العنوان البريدي :
العنوان الإلكتروني :

نوع المشاركة في المؤتمر
في حالة المشاركة ببحث أو ورقة عمل ، يرجى ذكر المقرر الذي سيتم تناوله . وكذا عنوان البحث أو ورقة العمل مع إرفاق ملخص عنها لا يتجاوز الصفحة الواحدة :

المحور :
عنوان الورقة أو البحث :

كلية التربية - جامعة جنوب الوادي

شاندھن : ٩٦٧٥٢١٧٧٠٩

Refat_bahgat@yahoo.com