



कार्यालय प्राचार्य, शासकीय कमलादेवी राठी महिला महाविद्यालय, राजनांदगांव (छ.ग.)

Web site – www.govtkdmcollegerjn.com

Email – kamlacollege.rjn@gmail.com

Phone No.– 07744-225171

Fax No. – 07744-225171

// बच्चों को प्राथमिक शिक्षा उनकी मातृभाषा में देना चाहिए एवं गणित विषय अनिवार्य हो . . डॉ.सुनील कुमार वर्मा //

राजनांदगांव : शासकीय कमलादेवी राठी महिला स्नातकोत्तर महाविद्यालय, राजनांदगांव के गणित विभाग द्वारा राष्ट्रीय गणित दिवस के उपलक्ष्य में रिसेंट एडवांसेस इन मैथेमेटिक्स एण्ड देयर एप्लीकेशंस विषय पर आयोजित राज्य स्तरीय कार्यशाला एवं मैथेमेटिक्स क्वीज के शुभारंभ अवसर पर छ.ग.शासन मेडिकल एजुकेशन के सलाहकार डॉ.सुनील वर्मा ने कहा कि बच्चों को प्राथमिक शिक्षा में भाषा और गणित का विशेष ज्ञान देना चाहिए । गणित की संक्रियाओं, अभाज्य संख्याओं पर श्रीनिवास रामानुजन निरंतर चिंतन करते थे, और वर्तमान समाज के लिए आवश्यक इन्फार्मेशन थ्योरी में अभाज्य संख्याओं का गणित अत्यंत उपयोगी है । कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुए प्राचार्य डॉ.सुमन सिंह बघेल ने कहा कि श्रीनिवास रामानुजन की जन्म शताब्दी वर्ष 2012 से राष्ट्रीय गणित दिवस का आयोजन किया जा रहा है। रामानुजन ने मॉक थीटा फंक्शन, अनन्त श्रेणी आदि का उपयोग कॉस्मोलॉजी की नई समस्याओं को हल करने में किया जा रहा है । कार्यक्रम के विशेष अतिथि गुरु घासीदास वि.वि. के प्रोफेसर पी.पी. मूर्ति ने गणित क्या है और गणित के द्वारा विभिन्न सामाजिक आर्थिक जटिल समस्याओं को कैसे हल किया जाए उस पर प्रकाश डाला । प्रो.बी.एस.ठाकुर पं. रविंद्रकर शुक्ल विविद्यालय, रायपुर ने फ्रेक्टल ज्योमेट्री के माध्यम से आधुनिक बिल्डिंग, पुल आदि के निर्माण में गणित की उपयोगी जानकारी दी । कल्याण महाविद्यालय के प्रो. जी.के.गोस्वामी ने कहा, सुपरनोवा, ब्लैक होल, ग्रहों के राश्ट्र चक्र और गुरुत्वाकर्षण तथा लिगो प्रमेय के बारे में बताया । व्ही.वाय.टी.दुर्ग के प्रोफेसर राकेश तिवारी ने कहा कि जनरल टोपोलॉजी, फिक्सप्वाइंट थ्योरम के नए प्रयोगों के बारे में बताया । डॉ.पुरुषोत्तम झा ने सेट, नेट एग्जाम के तैयारी बारे में जानकारी दी तथा एग्जाम में गणित के प्रश्नों को हल करने के बारे में बताया । डॉ.बी.पी.त्रिपाठी साइंस कॉलेज रायपुर ने क्लासिकल क्रिप्टोग्राफी पर बोलते हुए गणित के प्रयोगों द्वारा पासवर्ड बनाने तथा इंटरनेट सिक्यूरिटी के बारे में जानकारी दी । शास.दिग्विजय महाविद्यालय,राज. गणित के विभागाध्यक्ष डॉ.शबनम खान ने श्रीनिवास रामानुजन के गणितीय उपलब्धियों के बारे में तथा उसके रसायन, भौतिक विज्ञान में गणित के अनुप्रयोगों के बारे में प्रकाश डाला । भिलाई महिला महाविद्यालय, भिलाई

की डॉ.आरानी दास ने त्रिकोणमितीय फंक्शन के बारे में जानकारी दी । कार्यक्रम के संयोजक डॉ. ओंकार लाल श्रीवास्तव ने बताया कि छ.ग.विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद् एवं NCSTC, DST New Delhi के सहयोग से गणित में नवाचारों एवं रामानुजन के प्रमेयों का मार्डन मैथ्स में उपयोग पर प्रकाश डाला । राज्य स्तरीय मैथ्य क्वीज प्रतियोगिता में धमतरी, रायपुर, दुर्ग, भिलाई, बिलासपुर, बालोद, छुरिया, डोंगरगांव आदि स्थानों से आए 144 महाविद्यालयीन छात्र/छात्राओं ने भागीदारी की । जिसमें सीमा साहू भिलाई महाविद्यालय भिलाई बी.एससी. अंतिम वर्ष की छात्रा को प्रथम पुरस्कार 5001 रु. तथा द्वितीय स्थान 2001 रु. मनीष साहू बी.एससी. द्वितीय वर्ष तथा तृतीय स्थान 1001 रु. चंदन साहू बी.एससी. द्वितीय वर्ष दिग्विजय महाविद्यालय राजनांदगांव ने प्राप्त किया । कार्यक्रम का मंच संचालन प्रो.सोनाली लोया ने किया एवं परीक्षा का संचालन प्रो.आलोक जोशी, प्रो.यीष्टदेव देवांगन, प्रो.अमित देवांगन, प्रो.वर्षा वर्मा, प्रो.प्रभात बैस ने किया । कार्यक्रम में सरस्वती वंदना कु. योगिता, कु.तोनिका, कु.नम्रता, कु.निकिता, कु.हंसमणी, कु.याचना, कु.पायल ने किया । कार्यक्रम में आभार प्रदर्शन भौतिक विभाग के प्रो.वर्षा वर्मा ने किया । कार्यक्रम में प्राध्यापक डॉ.एम.एल.साव, डॉ. एच.के.गरचा, डॉ.उषा मोहबे, सुश्री आबेदा बेगम, प्रो.के.के.द्विवेदी, प्रो.एम.के.मेश्राम, प्रो.एस.एन.वानखेड़े, डॉ.निवेदिता ए.लाल, श्री के.के.देवांगन सहित बड़ी संख्या में छात्र एवं छात्राएं उपस्थित रही ।