



ข่าวประชาสัมพันธ์

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5005 ภายใน 5666

โทรศัพท์/โทรสาร 0-2258-0311

ข่าวจากหนังสือพิมพ์มติชนออนไลน์ ฉบับประจำวันที่ 2 เดือนธันวาคม พ.ศ.2551 หน้า

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

## มศว เดือนร.ให้เท่าเทียมการศึกษา อย่างสนแต่เด็กเก่ง

ศ.ดร.วิรุณ ตั้งเจริญ อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) เปิดเผยเมื่อวันที่ 1 ธันวาคมว่า นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม) เข้าร่วมแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์นานาชาติ ประจำปี 2008 โดยจัดแข่งขันปลายเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ซึ่งในปีนี้เป็นเจ้าภาพ และแข่งขันกันที่จังหวัดเชียงใหม่ มีเยาวชนจาก 27 ประเทศ เข้าร่วมแข่งขัน ได้แก่ ออสเตรเลีย เยอรมัน จีน เกาหลี ญี่ปุ่น ไต้หวัน แคนาดา อินเดีย เม็กซิโก ไนจีเรีย มาดากัสกา ลาว ฮองกง ราวันดา บูลกาเรีย มาเลเซีย อิหร่าน เนเธอร์แลนด์ สิงคโปร์ แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย อัฟริกาใต้ ไทย เป็นต้น

สำหรับผลการแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์นานาชาติ ประจำปี 2008 ปรากฏว่า ประเทศจีนคว้ารางวัลเหรียญทองไปครอง ส่วนรางวัลเหรียญเงินนั้นเป็นของประเทศไทย ซึ่งเด็กชายสิรภพ จิตรมีศิลป์ และ เด็กชายก้องเกียรติ ทิพย์รัตน์ ชั้น ป.5/4 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม) คว้ารางวัลเหรียญเงินไปครอง ส่วนรางวัลเหรียญทองแดง เป็นของเด็กชายเพชร เสวตมาลย์ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/3 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม) เช่นเดียวกัน

ศ.ดร.วิรุณ กล่าวอีกว่า การที่โรงเรียนใดโรงเรียนหนึ่งมีนักเรียนไปทำชื่อเสียงเป็นเรื่องที่ดี แต่ไม่เห็นด้วยถ้าเราจะสนใจแต่เด็กที่ทำชื่อเสียง จนลืมเด็กคนอื่นๆ ความสำเร็จของโรงเรียนนั้นจะต้องช่วยยกระดับมาตรฐานของเด็กให้มีความใกล้เคียงกัน ไม่ใช่ดูแลแต่เด็กเก่งหรือเด็กที่มีความสามารถเพียงส่วนเดียว จนทำให้เด็กจำนวนมากได้รับการทอดทิ้ง ตนได้ให้นโยบายกับทางโรงเรียนสาธิต มศว ไม่ว่าจะฝ่ายมัธยมหรือฝ่ายประถมจะต้องสนใจเด็กทุกคนเท่าเทียมกัน และต้องส่งเสริมพวกเขาให้เหมือนๆ กันด้วย จึงจะเรียกว่า การศึกษามีความเท่าเทียมกัน หากเราสนใจแต่เด็กเก่ง เด็กที่มีความสามารถ และไม่สนใจคนที่อ่อนหรืออยู่ในระดับปานกลาง เด็กกลุ่มนั้นซึ่งเป็นกลุ่มที่มีจำนวนมากจะไม่ได้ได้รับการพัฒนาและความสามารถในตัวพวกเขาก็จะด้อยลงเรื่อยๆ

นายณพเก้า ลิมปีสีสุวรรณ อาจารย์ผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม) กล่าวว่า การที่เด็กจะเข้าสาระการเรียนรู้ใดๆ นั้น เราต้องรู้จักเด็กว่าเขามีความถนัดและมีแววจึงจะส่งเสริมได้อย่างถูกต้อง

เด็กในกลุ่มนี้เราจะเห็นแววตั้งแต่เด็กเข้ามาเรียนชั้นเด็กเล็กเห็นการพัฒนาการของเขา จากนี้เราจะตามติดและส่งเสริมสนับสนุนเด็กอย่างมีขั้นมีตอน

“เนื่องจากการแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์นานาชาตินั้น ทางสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ซึ่งเป็นหน่วยงานรับผิดชอบ บ่อยครั้งที่ สพฐ. จะให้โอกาสกับเด็กที่เรียนอยู่ในโรงเรียนที่สังกัด สพฐ. เป็นส่วนใหญ่ ถ้าเป็นเด็กที่อยู่นอกสังกัดแม้ว่าสกอ. จะอยู่ในความดูแลของกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) แต่ในภาคปฏิบัติกลับพบว่า สพฐ. จะสนับสนุนโรงเรียนที่อยู่ในสังกัด สพฐ. เป็นส่วนใหญ่ ส่วนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยต่างๆ เราต้องติดตามข่าวสารและขบออกว่าถ้าเราไม่มีความสามารถจริงๆ เราจะไม่มีโอกาสเลย เพราะกว่าจะผ่านระดับเขต จากเขตถึงจะเป็นตัวแทนประเทศ ในการแข่งขันครั้งนี้มีเด็กไทยเป็นตัวแทนประเทศไทยจำนวน 24 คน ซึ่งโรงเรียนสาธิต มศว ฝ่ายประถมส่งไป 3 คนได้เหรียญกลับมาทั้ง 3 คน”