



# ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๕๙-๕๐๐๐  
ภายใน ๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๖๕๕-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์แนวหน้า ฉบับประจำวันที ๑๗ เดือนตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๗ หน้า ๒๑ มุลดำข่าว ๕๗,๐๔๓-

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

## เปิดตัว 3 เด็กอนุบาลเก่งที่สุดของไทย ฉลาดมีไอคิวเป็นอันดับ 3 ในอาเซียน



ค.ญ.พนัสธรรม ศรีศุภอรรถ ค.ช.มันต์ศักดิ์ เมธจรัส ค.ช.ธฤณณ์ช วรรณะพาทูม

ดร.หม่อมหลวง จันทร์กฤษณา ผลวิวัฒน์ บรรณาธิการเว็บไซต์ตามครู.com (Taamkru.com) เปิดเผยถึงผลการออกแบบทดสอบความถนัดทางการเรียนรู้แบบปรับระดับอัตโนมัติ (Adaptive Test) สำหรับเด็กอายุตั้งแต่ 2-7 ขวบ ซึ่งทางนักวิชาการของทาง Taamkru ได้ร่วมกันพัฒนาขึ้น โดยมีจำนวนข้อทดสอบมากกว่า 400,000 ข้อว่า ในการทดสอบครั้งนี้มีเยาวชนเข้าร่วมการแข่งขันมากกว่า 20,000 คน เป็นการทดสอบด้วยแบบทดสอบ TKAT (Taamkru Kindergarten Aptitude Test) ใช้หลักการสร้างชุดแบบทดสอบตามมาตรฐานสากล เช่นเดียวกับแบบทดสอบ SAT GMAT GRE ฯลฯ ที่นิยมใช้กันอย่างแพร่หลายในการสอบคัดเลือกเพื่อเข้าเรียนต่อระดับมหาวิทยาลัยทั่วโลก โดยแบบทดสอบ TKAT แต่ละชุดจะมีการออกแบบให้เหมาะสมกับความสามารถของเด็กแต่ละคน ซึ่งจะใช้แบบทดสอบต่างชุดกัน โดยมีการคัดเลือกข้อสอบที่มีความยากเหมาะสมกับระดับความสามารถของเด็กที่สอบเป็นรายบุคคล ผ่านระบบคอมพิวเตอร์ที่คัดเลือกข้อสอบบนพื้นฐานของผลการตอบข้อสอบในข้อที่ผ่านมาของเด็ก ซึ่งเมื่อเด็กได้ทำข้อสอบ ในชุดแรกแล้ว ระบบจะวิเคราะห์และประเมินผลระดับความสามารถของเด็ก เพื่อจะคัดเลือกข้อสอบที่

เหมาะสมต่อไป โดยมีหลักเกณฑ์ว่าถ้าเด็กตอบข้อสอบถูกต้องข้อสอบถัดไปจะยากขึ้น แต่ถ้าเด็กตอบผิดข้อสอบถัดไปก็จะง่ายลง

ซึ่งทางฝ่ายวิจัยการศึกษาของแอปพลิเคชัน Taamkru ได้มีการทำวิจัยในหัวข้อ "อันดับ และความฉลาดของเด็กไทยในยุคการเข้าสู่ AEC" โดยใช้ฐานข้อมูลจากเยาวชนอายุ 3-6 ปีทั่วทวีปเอเชีย จำนวน 34,000 คน ที่ได้เข้ามาใช้แอปพลิเคชัน ซึ่งจากภาพรวมของเด็กปฐมวัยในประเทศไทยพบว่า 1) มีความฉลาดด้านคณิตศาสตร์ ร้อยละ 65, 2) มีความฉลาดด้านวิทยาศาสตร์ ร้อยละ 63, 3) มีความฉลาดด้านภาษาอังกฤษ ร้อยละ 74 และ 4) มีความฉลาดด้านไอคิว ร้อยละ 69 และเมื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปเปรียบเทียบกับเด็กปฐมวัยในกลุ่มประเทศอาเซียนด้วยกันพบว่า 1) ด้านคณิตศาสตร์ ประเทศไทยอยู่ในอันดับ 4 รองจากประเทศสิงคโปร์ มาเลเซีย และเวียดนาม 2) ด้านวิทยาศาสตร์ อยู่ในอันดับที่ 4 รองจากประเทศมาเลเซีย สิงคโปร์ และอินโดนีเซีย 3) ด้านไอคิว ประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 3 รองจากสิงคโปร์ มาเลเซีย และสุดท้าย 4) ด้านภาษาอังกฤษ ประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 5 รั้งท้ายสุด โดยมีประเทศสิงคโปร์ มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เป็นผู้ได้อันดับที่ 1-4 นอกจากนี้ทางฝ่ายวิจัยการศึกษายังได้พบว่า

การทำแบบฝึกหัดของ Taamkru เพียง 10 นาทีต่อวัน นานติดต่อกัน 15 วัน จะทำให้เด็กไทยได้คะแนนสูงเพิ่มมากขึ้นถึง 26.8% โดยเด็กอนุบาลที่ทำคะแนนได้สูงสุดรับรางวัลชนะเลิศ ได้แก่ 1) ระดับอนุบาล ค.ญ.พนัสธรรม ศรีศุภอรรถ อายุ 4 ขวบ จากโรงเรียนเอกบุรพาวิเทศศึกษา ทำคะแนนได้ 86.61 คะแนน 2) ระดับเตรียมเข้าประถมศึกษา ค.ช.มันต์ศักดิ์ เมธจรัส อายุ 5 ขวบ จากโรงเรียนอนุบาลโรจนจิรวิภา ทำคะแนนได้ 107.35 คะแนน และ 3) ระดับชั้นประถมต้น ค.ช.ธฤณณ์ช วรรณะพาทูม อายุ 6 ขวบ จากโรงเรียนสาธิต มศว ประสานมิตร ทำคะแนนได้ 106.35 คะแนน

