



67 ปี

28 เมษายน วันมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000
ภายใน 15666 โทรศัพท์/โทรสาร 02-259-6172

จากหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ ฉบับประจำวันที 10 เดือนกรกฎาคม พ.ศ.2559 หน้า 28 มูลค่าข่าว 467,646.-

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

วันนักวิทยุฯน้อย 59 พัฒนา 'เด็กปฐมวัย'



จุด

นิสิมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ร่วมกับ คณะทรวง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยองค์การ
พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) และ
สำนักพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) บริษัท
บ้านมีฟู้ดส์ จำกัด กลุ่มบริษัท มีกิม สถาบันส่งเสริมการสอน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้น
ฐาน และมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จัดงาน "เทศกาลวันนัก
วิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย ประจำปี 2559" ภายใต้หัวข้อ
"โลกแห่งการสื่อสาร" เน้นการส่งเสริม
และพัฒนาทักษะด้านการสื่อสารให้กับเด็ก
ปฐมวัย ได้เรียนรู้ด้วยประสบการณ์ของ
ตนเองอย่างสนุกสนานและเข้าใจง่าย
นายชัยยศ อิ่มสุวรรณ์ รองปลัด
กระทรวงศึกษาธิการกล่าวว่า วิทยาศาสตร์
มีความสำคัญกับคนในทุกเพศทุกวัย
ไม่เว้นแม้แต่ในเด็กปฐมวัย เพราะเป็น
พื้นฐานของการเรียนรู้ โครงการบ้านนัก
วิทยาศาสตร์น้อยจึงเป็นก้าวสำคัญในการ
สร้างเยาวชนของชาติให้รู้จักการเรียนรู้
วิทยาศาสตร์ไม่ขึ้นพื้นฐาน ในส่วนของ
กระทรวงศึกษาธิการ เราได้ส่งเสริมให้
โรงเรียนเด็กปฐมวัยในสังกัดเข้าร่วมโครงการฯ เพื่อพัฒนาการเรียนการ
สอนวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย โดยอาศัยเครือข่ายความร่วมมือของ
หน่วยงานต่าง ๆ ในการร่วมกันสร้างพื้นฐานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ให้กับ
เด็กไทย ให้เด็กปฐมวัยได้เรียนรู้ด้วยประสบการณ์ โดยการเรียนรู้ข้างสังเกต ตั้ง
คำถามและค้นหาด้วยตนเอง เพื่อพัฒนาทักษะให้นักเรียนเหล่านี้
เติบโตขึ้นเป็นเยาวชนที่มีคุณภาพ หรือเป็นกำลังสำคัญในการนำความรู้อ
ด้านวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยีมาพัฒนาประเทศ

ให้เจริญก้าวหน้าต่อไปในอนาคต
ด้าน นายสาคร ชนะไพฑูรย์ รองผู้
อำนวยการ วิชาการแผนกผู้อำนวยการ องค์การ
พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) และ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวว่า
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีภารกิจ
หลักในการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ
นวัตกรรมของประเทศ รวมทั้งการสื่อสารเผยแพร่องค์
ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ในสาขาต่าง ๆ ส่งสังคม เพื่อให้เยาวชน
และประชาชนทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญของวิทยาศาสตร์
ที่มีผลต่อการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้การวางรากฐานทางด้าน
วิทยาศาสตร์ให้แก่เด็กตั้งแต่เยาว์วัยจึงมีความสำคัญยิ่ง หากเราปลูกฝังความ
รักความปรารถนาในวิทยาศาสตร์ให้แก่เด็ก ก็จะง่ายต่อการพัฒนากระบวนการ
คิดแบบวิทยาศาสตร์ ที่เป็นพื้นฐานสำคัญในการสร้างทรัพยากรบุคคลให้ยั

จดภาพในอนาคต
คุณสุวิณี จงลิตย์วัฒนา ประธาน
กรรมการผู้จัดการ บริษัท บ้านมีฟู้ดส์ จำกัด
เปิดเผยว่า บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อยเป็น
โครงการที่เราจัดกันมาอย่างต่อเนื่องเป็น
ประจำทุกปี เพราะตระหนักถึงปัญหาของ
การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ของเด็กไทยที่ยัง
ไม่ได้รับการพัฒนาทักษะอย่าง
มีประสิทธิภาพเพียงพอ ทำให้ปัจจุบันเกิด
การขาดแคลนนักวิทยาศาสตร์
ที่จะเป็นตัวขับเคลื่อน
เศรษฐกิจของประเทศ
จึงได้ทำการศึกษา
โครงการส่งเสริมการ
เรียนรู้วิทยาศาสตร์



สำหรับเด็กปฐมวัยใน

ประเทศเยอรมนี จาก

มูลนิธิ “Haus der Kleinen

Forscher” และได้นำโครงการตั้ง

กล่าวมานำร่องเป็นต้นแบบในประเทศไทย เป้าหมายสำคัญเพื่อปลูกฝัง
นิสัยรักวิทยาศาสตร์ให้กับเด็กไทยอย่างมีประสิทธิภาพ

จากผลการดำเนินโครงการต่อเนื่องมา 6 ปี ขยายผลสู่กว่า
15,100 โรงเรียนทั่วประเทศ ผ่านผู้นำเครือข่ายท้องถิ่น 220 แห่ง โดยมีกิจกรรมอบรมครู พัฒนาสื่อการเรียนการสอน และทำกิจกรรมกลุ่ม
ครอบครัว ในปีนี้จัดกิจกรรมภายใต้หัวข้อ “โลกแห่งการสื่อสาร” เพราะ
การสื่อสารเป็นเรื่องที่สำคัญ การสื่อสารในสังคมดิจิทัลยังเป็นเรื่องที่ซับซ้อน
สำหรับเด็ก จึงจัดกิจกรรมสร้างประสบการณ์ด้านการสื่อสารให้ครู
และเด็กได้ตั้งคำถาม

ฝึกการสังเกตและหา

คำตอบไปพร้อม ๆ

กัน โดยแบ่งออกเป็น

4 ฐานประกอบด้วย

1. เรื่องการสื่อสาร

การฟัง การมอง

เห็น และการรับรู้

ด้วยความรู้สึก 2. เรื่องภาพวาด รหัส

และสัญลักษณ์ 3. เรื่องจากที่นี่ถึงที่นั่น 4. เรื่องการติดต่อสื่อสารยุค

ดิจิทัล โดยจากฐานกิจกรรมเด็กๆ จะได้เรียนรู้พื้นฐานเรื่องการสื่อสาร

ที่หลากหลายสำหรับเด็กปฐมวัย ซึ่งเป็นทักษะที่โครงการฯ ให้ความสำคัญ

สำคัญอย่างยิ่งในการวางรากฐานการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์

ในปีนี้มีการจัดงานเปิดตัวพร้อมกันใน 4 ภูมิภาค คือ ภาค

ตะวันออกเฉียงเหนือที่จังหวัดบึงกาฬ, ภาคตะวันออกที่จังหวัดสระแก้ว,

ภาคเหนือที่จังหวัดน่าน และภาคใต้ที่จังหวัดสตูล

โรงเรียนและน้อง ๆ หนู ๆ ไปร่วมกิจกรรมกันได้ สำหรับผู้

สนใจ ติดตามรายละเอียดและดาวน์โหลดเนื้อหา คู่มือการจัดกิจกรรม

ได้ในเว็บไซต์ www.littlescientistshouse.com และ www.nsm.or.th

teenzone@dailynews.co.th

