

วิทยาศาสตร์ควรเริ่มเรียนตั้งแต่ปฐมวัย

นำเสนอเมื่อ : 21 เม.ย. 2558

สสวท.จับมือ สมาคมอนุบาล-สมาคมประถมศึกษา อบรมครูปฐมวัย และประถมศึกษาจัดกิจกรรมสอนวิทยาศาสตร์สำหรับเด็ก ย้ำเด็กปฐมวัยเรียนวิทยาศาสตร์ไม่ใช่เรื่องเร็วเกินไป ซึ่งเป็นการเรียนแบบงาย สนุก เน้นคิดวิเคราะห์

วันนี้ (20 เม.ย.) ที่โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ กรุงเทพฯ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี(สสวท.) จัดพิธีลงนามความร่วมมือระหว่างสมาคมอนุบาลศึกษาแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์ สมาคมประถมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย และ สสวท. ในการอบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับครูและผู้บริหารสถานศึกษา เรื่อง ธรรมชาติของวิทยาศาสตร์และการสืบเสาะหาความรู้ โดย ดร.พรพรรณ ไวทยางกูร ผู้อำนวยการ สสวท. กล่าวว่า การอบรมครูปฐมวัย และประถมศึกษา มีความจำเป็นมาก เพราะครูจะเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ และจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่มีความหมายให้แก่เด็ก โดยเฉพาะเด็กระดับปฐมวัยที่ต้องส่งเสริมให้เด็กได้ฝึกคิดวิเคราะห์ แก้ปัญหา ฝึกสังเกต ตั้งคำถาม และกระตือรือร้นพร้อมเรียนรู้รอบตัว

"การเรียนรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัยไม่ใช่เรื่องที่เร็วเกินไป และไม่ใช่เรื่องที่ไม่เหมาะสมตามวัย เพราะเป็นการเรียนรู้แบบงาย สนุก เน้นการคิดวิเคราะห์ แก้ปัญหาตามช่วงวัยผ่านการทดลองด้วยการลงมือปฏิบัติ และการเล่น ไม่ใช่เป็นการเรียนรู้วิทยาศาสตร์แบบท่องจำ หรือฝึกแต่การอ่านออกเขียนได้ จนหลงลืมการฝึกฝนตามพัฒนาการของเด็ก ดังนั้นครูปฐมวัยจึงต้องเข้าใจ และปรับการสอนวิทยาศาสตร์ให้เป็นแบบบูรณาการ จัดกิจกรรมให้เด็กได้ฝึกฝน ทั้งพัฒนาการทางกล้ามเนื้อ สติปัญญา คิดวิเคราะห์ แก้ไขปัญหา และสร้างเสริมจินตนาการให้เกิดขึ้นในตัวเด็ก" ผู้อำนวยการ สสวท. กล่าว

ที่มา [เดลินิวส์](#) วันที่ 20 เมษายน 2558