

กำหนดการโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ

“เครื่องมือจัดการเรียนรู้แบบ BBL สู่ STEM เพื่อสร้าง Active Citizen”

วันศุกร์ ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2559

ณ อาคารนานมีบุ๊คส์เฮ้าส์ สุขุมวิท 31 (สวัสดี)

เวลา	หัวข้อสัมมนา
09.00-12.00 น.	Concept and Hands-on Demonstration (เหมาะสำหรับผู้บริหารโรงเรียนอนุบาล และหัวหน้าฝ่ายปฐมวัยศึกษา)
09.00-09.50 น.	การอภิปรายเรื่อง “สอนปฐมวัยอย่างไร ให้สอดคล้องกับการเรียนรู้แบบ BBL สู่ STEM เพื่อสร้าง Active Citizen” วิทยากรโดย <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ อาจารย์ธิดา พิทักษ์สินสุข ผู้เชี่ยวชาญด้านการศึกษาสำหรับเด็ก กรรมการบริหารสมาคมอนุบาลศึกษาแห่งประเทศไทย</li> <li>▪ ดร.เทพกัญญา พรหมขัติแก้ว นักวิชาการสาขาวิทยาศาสตร์ประถมศึกษา สสวท.</li> <li>▪ คุณคิม จงสถิตย์วัฒนา กรรมการผู้จัดการสถาบัน นานมีบุ๊คส์ อินโนเวชั่น</li> </ul>
09.50-10.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.00-12.00 น.	Hands-on Demonstration: “2 ทางเลือก กกับการจัดการเรียนรู้แบบ BBL สู่ STEM เพื่อสร้าง Active Citizen” ทางเลือกที่ 1 จัดการเรียนรู้ผ่าน 5 สถานีของ Kiddy Intelligence Center สถานี 1 ขบวนการไฟรักการอ่าน สถานี 2 ขยับร่างกาย สถานี 3 6Q UP อัจฉริยะปั้นได้ สถานี 4 วิทยาศาสตร์ สถานี 5 ศิลปะ ทางเลือกที่ 2 จัดการเรียนรู้ด้วยหนังสือและสื่อเสริมพัฒนาการ 3 ขั้นตอน Step 1 สร้างแรงบันดาลใจให้อยากเรียนรู้ด้วยนิทาน Step 2 ตอบข้อสงสัยด้วยหนังสือเสริมความรู้ Step 3 ลงมือทดลองทำด้วยตนเอง ผ่านหนังสือกิจกรรมและสื่อส่งเสริมพัฒนาการ สรุปการจัดการเรียนรู้แบบ BBL สู่ STEM เพื่อสร้าง Active Citizen
12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.30 น.	Practical Workshop 2 ทางเลือก กกับการจัดการเรียนรู้แบบ BBL สู่ STEM เพื่อสร้าง Active Citizen (เหมาะกับผู้สอนปฐมวัย)

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม