

บรรณานุกรม

บรรณาธิการนามมีบุ๊กส์, กอง. เกร็ดความรู้เล่นแบบไทย. กรุงเทพฯ : บริษัท นามมีบุ๊กส์ จำกัด, 2551.

ศึกษาศึกษา, กระทรวง. หลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช 2546. กรุงเทพฯ : คุรุสภา
ลาดพร้าว, 2546.

กฤษยา ดันติผลาชีวะ. รูปแบบการเรียนปฐมศึกษา. สาขาวิชาปฐมศึกษา
คณะศึกษาศาสตร์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2545.

คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน, สำนักงาน. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน
พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ คุรุสภา, 2551.

จงจิต เต้าฉิม. การศึกษาเปรียบเทียบความพร้อมทางการเรียนภาษาและความคิดสร้างสรรค์
ระหว่างนักเรียนระดับก่อนประถมศึกษาที่ได้รับการฝึกทักษะโดยวิธี การละเล่นพื้นบ้าน
ของเด็กไทยกับวิธีการฝึกทักษะตามคู่มือครูของกระทรวงศึกษาศึกษา กลุ่ม. วิทยานิพนธ์
ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา. ขอนแก่น :
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2545.

จิตทนายวรรณ เตือนฉาย. ทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ของเด็กปฐมวัยที่ได้รับการจัด
กิจกรรมคิดปะวาดภาพนอกห้องเรียน. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษา
มหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2541.

จินตวี พรหมพอง. การพัฒนาแผนการจัดการจัดประสบการณ์เพื่อเตรียมความพร้อมทางคณิต
ศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย. ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. เชียงใหม่ :
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2549.

ชาญชัย ยมดิษฐ์. เทคนิคและวิธีการสอน. กรุงเทพฯ : หลักพิมพ์, 2548.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์. “การสอนคณิตศาสตร์” เอกสารการสอนชุดวิชาการสอนกลุ่มสาระทักษะ
คณิตศาสตร์ 2 (คณิตศาสตร์) หน่วย 1-7. นนทบุรี : โรงพิมพ์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราชา, 2537.

ญาณภัทร สีหะมงคล. แว่ววิชาชีพ. วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา [ออนไลน์] แหล่งที่มา
<http://www.ntc.ac.th/news/research/research.html> (5 สิงหาคม 2552), 2550.

ทิตานา แคมณี. การเล่นเกมการพินนาทางสติปัญญาของเด็กไทยในชนบท. กรุงเทพฯ : วารสาร
ครุศาสตร์, 2545.

- ทัศนาว ดวงเงา. การใช้กิจกรรมการละเล่นแบบไทยเพื่อพัฒนามโนทัศน์ด้าน คณิตศาสตร์ของเด็ก
ปฐมวัย. วิทยานิพนธ์ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
2549.
- นิตยา ประพฤติกิจ. คณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : โอ เอส พรีนติ้งเฮ้าส์,
2537.
- คณู จีระเดชากุล. นันทนาการสำหรับเด็ก. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช, 2541.
- คารุณี ชนะกาญจน์. การพัฒนาความพร้อมทางคณิตศาสตร์ของเด็กอนุบาลโดยการ ใช้เกม
การศึกษาและแบบฝึกหัด. ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. เชียงใหม่ :
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่
ที่ 5. กรุงเทพฯ : เจริญดีการพิมพ์, 2542.
- _____. เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ :
จามจุรีโปรดักส์, 2549.
- บุญเยี่ยม จิตรคอน. ความสำคัญในการสร้างมโนคติของคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช, 2539.
- _____. ความสำคัญในการสร้างเสริมประสบการณ์ทางคณิตศาสตร์แก่เด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช, 2539.
- ประพัฒน์ ลักษณะพิสุทธิ. เกมสัฟฟลศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2546.
เพชฌิ กิจระการ. การวิจัยและทฤษฎีเทคโนโลยีการศึกษา. ภาควิชาเทคโนโลยีและ
สื่อการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. การสร้างและพัฒนาแบบทดสอบผลสัมฤทธิ์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย
ศรีนครินทรวิโรฒ, 2530.
- พิชิต ฤทธิ์จรูญ. หลักการวัดผลและประเมินผลการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : เฮาส์
ออฟ เฮอร์มีสส์, 2545.
- ไพศาล วรคำ. การวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาสารคาม. ตักสิราการพิมพ์, 2554.
- มนัญญา บุษยะมา. การพัฒนารูปแบบกิจกรรมการเรียนรู้การสอนเพื่อเตรียมความพร้อมท
คณิตศาสตร์ ที่เน้นพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ของนักเรียนชั้นอนุบาล. วิทยานิพนธ์
ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2543.

- เมทินี ด่านยังอยู่. แนวโน้มและอัตราการเปลี่ยนแปลงความเชื่อมั่นในตนเองของเด็ก ปฐมวัยที่เกิดจากการจัดประสบการณ์การเล่นสมมุติ. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2544.
- ยุพิน พิพิธกุล. การจัดศูนย์เด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : พิพิธการพิมพ์, 2530.
- เขาวพา เดชะคุปต์. กิจกรรมสำหรับเด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : บริษัท สำนักพิมพ์แม่ไก่ จำกัด, 2542.
- ล้วน สายยศและอังคณา สายยศ. เทคนิคการสร้างและสอบ ข้อสอบความถนัดทางการเรียน. กรุงเทพฯ : ชมรมเด็ก , 2541
- ลออ เอี่ยมอ่อน. การศึกษาทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ของเด็กที่มีปัญหาทางการเรียนรู้ระดับอนุบาลที่ได้รับการจัดประสบการณ์การเล่นที่บ้าน. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษา มหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร, 2546.
- ละมุด ชัชวาล. รายงานการวิจัยผลของการจัดกิจกรรมการเล่นที่บ้านของไทย ประกอบคำถามปลายเปิดที่มีต่อความคิดสร้างสรรค์ของเด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : วารสารวิชาการ, 2544.
- จิราภรณ์ ปนาทกุล. การเล่นของเด็กไทยกับการเรียนการสอน. กรุงเทพฯ : สุวีริยา สาส์น, 2531.
- ศรีวัย พุทธโยธา. การพัฒนาความพร้อมของนักเรียนชั้นอนุบาล โดยใช้การเล่นที่บ้านล้านนา ในการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง. ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547
- สมนึก ภักทิษณี และคณะ. พื้นฐานการวิจัยการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กอพลินธุ์ : ประสานการพิมพ์, 2548.
- สมศรี เป็งใจ. การพัฒนาความพร้อมทางคณิตศาสตร์ของเด็กปฐมวัย โดยใช้การเล่นที่บ้านของไทย. ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ประถมศึกษา). เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- สิริพร ทิพย์คง. หลักสูตรและการสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพฯ : พัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.), 2545
- สุกัญญา หล้าเพชร. การเตรียมความพร้อมทางคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัยด้วย แผนการจัดประสบการณ์แบบบูรณาการ. วิทยานิพนธ์ ปริญญาศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา. ขอนแก่น : มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2550.

- สุนีย์ เพ็ญชัย. กิจกรรมคณิตศาสตร์ สำหรับ...เด็กปฐมวัย. กรุงเทพฯ : สถาบัน
ราชภัฏสวนดุสิต ฝ่ายเอกสารและตำรา, 2540.
- สุรวาท ทองบุ . การวิจัยทางการศึกษา. มหาสารคาม : หจก.อภิชาติการพิมพ์, 2550
- สุวรรณ กาญจนมยุร และคนอื่น. เทคนิคการใช้สื่อ เกม และการสอนคณิตศาสตร์.
พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพานิช, 2544.
- สุวิมล อุดมพิริยะศักดิ์. การดูแลการเรียนรู้ และการเล่นของเด็กเล็ก. กรุงเทพฯ : บริษัท ดาวิน พับ
ลิชซิ่ง จำกัด, 2547.
- สาตี รักสุทธิ และคณะ. เทคนิควิธีการพัฒนาหลักสูตรแบบบูรณาการ. กรุงเทพฯ :
พัฒนาศึกษา , 2544.
- อุทุมพร (ทองอุไทย) จามรมาน. ข้อเสนอ : การสร้างและการพัฒนา. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ :
พินนี้พับบลิชซิ่ง, 2545.
- Croft and Hess. ความหมายของทักษะพื้นฐานทางคณิตศาสตร์ – ศูนย์เทคโนโลยี.
[Online]. Available from : www.nectec.or.th/schoolnet/library/webcontest.htm,
2007.
- Ehri and Ammon. **Psycholinguistic**. [Online]. Available from :
www.springerlink.com/index/v68v7382359277ml.pdf, (10 กันยายน 2553). 2009.
- Holt and Dieness. **Mathematics Plagne**. [Online]. Available from :
www.mun.ca/mlc/research/implicit_explicit.php (10 กันยายน 2553),_2007.
- Taylor. **Mathematics**. . Available from :
www.mun.ca/mlc/research/implicit_explicit.php (11 ธันวาคม 2553), 2010.