



บรรณานุกรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

บรรณานุกรม

- กรมวิชาการ กระทรวงศึกษาธิการ. (2545). หนังสือสาระและมาตรฐานการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้
คณิตศาสตร์ในหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 1.
กระทรวงศึกษาธิการ. (2544). หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. พิมพ์ครั้งที่ 2.
กรุงเทพฯ. องค์การรับส่งสินค้าและพัสดุภัณฑ์ (ร.ส.พ.)
- จรูญ สุทธิยานุช. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกทักษะ วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องการคูณ
ทศนิยม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม 2547.
- ธรรมบุญ มีเสนา. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกทักษะ วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องทศนิยม
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม 2546.
- นวลอนงค์ แซ่มพุทรา. การพัฒนาการจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ด้วยแบบฝึกทักษะการคิดคำนวณ
เรื่อง พหุนาม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนนิคมพิมายศึกษา อำเภอพิมาย จังหวัด
นครราชสีมา. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2547.
- นันทน์ลิน แหล่งสนาม. การพัฒนาการจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ด้วยแบบฝึกทักษะการคิดคำนวณ
เรื่อง ทฤษฎีบทพีทาโกรัส ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนพิมายวิทยา อำเภอพิมาย จังหวัด
นครราชสีมา. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2547.
- ปฐมาภรณ์ สิทธิเชื้อ. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะ วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง
เศษส่วนและทศนิยม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน :
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2546.
- เพ็ญประภา ชาดยานนท์. การพัฒนาการจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องเศษส่วนและทศนิยม ชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 1 ด้วยการเรียนแบบร่วมมือ ของนักเรียนโรงเรียนสุนารีวิทยา อำเภอเมือง
จังหวัดนครราชสีมา. ปรินญาณิพนธ์ กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม 2547.
- ไพเราะ ศรีอำไพ. คณิตศาสตร์สำหรับครูระดับประถมศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. ภาควิชา
หลักสูตรและการสอน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม,
2533. ก.
- พิศมัย ศรีอำไพ. คณิตศาสตร์สำหรับครูประถม. มหาสารคาม : ภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะ
ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2533.

- ยุพิน พิพิธกุล. การเรียนการสอนคณิตศาสตร์. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชามัธยมศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.
- สุกัญญา ไกรมาก. การพัฒนาการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 เรื่องเศษส่วนและทศนิยม โดยใช้การเรียนรู้แบบร่วมมือ ของนักเรียนโรงเรียนโนนไทยคุรุอุปถัมภ์ อำเภอโนนไทย จังหวัดนครราชสีมา.ปริญญาโท กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2547.
- สุเทพ แปลงทัฬห. การพัฒนาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้คณิตศาสตร์เรื่องทศนิยม ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. ปริญญาโท กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2547.
- สุนันทา สุนทรประเสริฐรัฐ. การเขียนแผนการเรียนรู้โดยเน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. เอกสารประกอบการอบรมปฏิบัติการ. ม.ป.พ., ม.ป.ป.
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. หนังสือเรียนคณิตศาสตร์พื้นฐาน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 . กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว , 2549.
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. คู่มือครูคณิตศาสตร์พื้นฐาน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 . กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว , 2549.
- สุรวาท ทองบุ. การวิจัยทางการศึกษา. คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2550 . โรงพิมพ์ หจก.อภิชาติการพิมพ์.
- สมทรง สุวพานิช. เอกสารประกอบการสอนรายวิชาพฤติกรรม การสอนคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา. มหาสารคาม .ม.ป.พ.,2539.
- อภิรักษ์ จงวงษ์. การพัฒนากระบวนการคิดทางคณิตศาสตร์โดยใช้แบบฝึกทักษะ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เรื่องเศษส่วน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 . ปริญญาโท กศ.ม.หลักสูตรและการสอน : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 2549.
- อรรณพร ลำเภา. การพัฒนาแบบฝึกเสริมทักษะวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง เวลา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. ปริญญาครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาการพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน: สถาบันราชภัฏอุบลราชธานี 2545.
- Brooks, Gregory William. “Exploring the Relationship Between Teachers’ Reading and Writing and Their Teaching of Reading and Writing,” Dissertation Abstracts International. 60(08) : 2854-A ; February, 2000.

- Hill, Mary Danise. "The Effect if Integrated Mathematics/Science Curriculum and Instruction on Mathematics Achievement and Student Attitudes in Grade Six," *Dissertation Abstracts International*. 63(6) : 2168-A ; December, 2002. <<http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/3056684>>. March, 2004.
- Miller, Catherine Marie. "Teachers as Problem Solvers/ Problem Solvers as Teachers : Teacher' Parctice and Teaching of Mathematical Problem Solving," *Dissertation Abstracts International*. 57(11) : 4679-A ; May, 1997.
- Rock, David. "Mathematical Problem-Solving and Communication Using Email and the Internet," *Dissertation Abstracts International*. 59(03) : September, 1998.
- Simens, Don Wesley. "The Effects of Homework Emphasis on The Time Spent Doing Homework and the Achievement of Plane Geometry Students," *Dissertation Abstracts International*. 2954-A ; April, 1986.
- Smith, Kimberly Clayette. "The Effects of Teacher Homework Review on Student Academic Performance in Middle Grades Mathematics," *Dissertation Abstracts International*. 63(1) : 125-A ; July, 2002. <<http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/1411335>>. March 1, 2004.
- Spraggins, Charles C. and Robert E. Rowsey. "The Effects of Simulation Games and Worksheets on Learning of Varying Ability Groups in a High School Biology Classroom," *Journal of Research in Science Teaching*. 23 : 219-227 ; March, 1986.
- Xin, Yan Ping. "A Comparison of Two Instructional Approches on Mathematical Word Problem Solving by Students with Learning Problem," *Dissertation Abstracts International*. 3 June 2003. <[URL://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/3073969](http://wwwlib.umi.com/dissertations/fullcit/3073969)>. 27 October 2003.