

บรรณานุกรม

- กนกพร แสงสว่าง. การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการทำงานร่วมกันในวิชา ส 305 โลกของเราของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่สอนโดยการเรียนรู้แบบร่วมมือโดยใช้เทคนิคจิ๊กซอร์กับการสอนตามปกติ. วิทยานิพนธ์ปรัชญา ศศ.ม. (แขนงวิชาหลักสูตรและการสอน) นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2540.
- กนิษฐา จีดม. การใช้กิจกรรมต่อชิ้นส่วนเพื่อส่งเสริมความเข้าใจในการอ่าน การพูด ภาษาอังกฤษ และทักษะทางสังคมของนักเรียนระดับก้าวหน้า = Using jigsaw activity to promote english reading comprehension, speaking ability and social skills of expanding level students. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2550.
- ก่อ สวัสดิพานิชย์. แนวคิดและทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับการบริหารการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ, ม.ป.ป.
- คณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, สำนักงาน. การปฏิรูปการศึกษาในมุมมองของเด็กไทย. กรุงเทพฯ : กลุ่มงานปฏิรูปการศึกษาขั้นพื้นฐาน สกศ., 2543.
- คณะกรรมการการศึกษาเอกชน, สำนักงาน. ผลการทดสอบระดับชาติช่วงชั้นที่ 4 (O-NET) 5 วิชา และคะแนนรวมค่าเฉลี่ยจากทุกโรงเรียนในแต่ละจังหวัด. เอกสารประกอบการประชุม. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน, 2548.
- ชัยวัฒน์ การรื่นศรี. สสารและพลังงาน = SLR Science Learning Resources. กรุงเทพฯ : ปาเจรา, 2547.
- ทักษิณา สวานานนท์ และฐานิสรา เกียรติบริมมี. พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต. กรุงเทพฯ : ดวงกมลสมัย, 2547.
- ธีระ โฆษณสันติ. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายเรื่องประวัติศาสตร์ไทยสมัยอยุธยา กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ศศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 2549.

- บุญชม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2543.
- _____. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น, 2545.
- บุญเรียง ขจรศิลป์. สถิติวิจัย 2. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : เบสท์ กราฟฟิคเพรส, 2529.
- ปรียาภรณ์ เสนา. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องการใช้โปรแกรม
ไมโครซอฟต์เอ็กเซล ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วิทยานิพนธ์ ค.ม.
(หลักสูตรและการเรียนการสอน) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม,
2550.
- ประวิทย์ เฟื่องวิชัย. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ เรื่อง ระบบสุริยะจักรวาล ชั้นประถม
ศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนบ้านปอหมัน. การค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา)
มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- บุญยวีร์ เมฆประพันธ์. การสร้างบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่องการใช้สูตรคำนวณใน
โปรแกรมไมโครซอฟต์เอ็กเซล สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนสังกัด
กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ค.บ. (เทคโนโลยี) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2554.
- เผชิญ กิจระการ. การบูรณาการเทคโนโลยีสู่การเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2. ม.ป.ท. :
ม.ป.พ, 2544.
- เผชิญ กิจระการ และสมนึก ภัททิษณี. “ดัชนีประสิทธิผล (Effectiveness Index : E.I.)”
การวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. 8 : 30-60 ; กรกฎาคม, 2545.
- พิศุทธา อารีราษฎร์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : คณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2550.
- เพทาย แพนวิชิต. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์เรื่องพืชดอกและการขยายพันธุ์ของพืชดอก
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) : มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม, 2547.
- มณี โปธิเสน. ความพึงพอใจของผู้ปกครองนักเรียนและบุคลากรในโรงเรียนต่อ การจัดการ
ศึกษา ของโรงเรียนโพธิเสนวิทยา. รายงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (บริหาร
การศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2543.

มนต์ชัย เทียนทอง. เทคโนโลยีการศึกษาทางไกล. กรุงเทพฯ. ศูนย์ผลิตตำราเรียน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2545.

_____. สถิติและวิธีการวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2548.

_____. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ **Desing and Development of Computer Instruction**. กรุงเทพฯ : ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2554.

วรางคณา โกมลพลิน. การสร้างและหาประสิทธิภาพบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแบบเกม การสอนสาระการเรียนรู้พื้นฐาน เทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับนักเรียนช่วงชั้นที่ 2. วิทยานิพนธ์ ค.ม. (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2549.

วิชาการ, กรม. รายงานการวิจัยเรื่องการพัฒนาและการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน กรณีศึกษาโรงเรียนประถมศึกษา. กรุงเทพฯ : กองวิจัยทางการศึกษา, 2545.

วุฒิชัย ประสารสอย. บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน : นวัตกรรมเพื่อการศึกษา. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ : วิ.เจ.พรินติ้ง, 2547.

ศรีสกุล คุณิพงษ์. ความพึงพอใจของเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดิน. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2546.

ศึกษาธิการ, กระทรวง. พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว, 2544.

_____. ผลการดำเนินงานขับเคลื่อนปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสู่สถานศึกษา ปีงบประมาณ 2550. กรุงเทพฯ : กระทรวงศึกษาธิการ, 2550.

สาโรช ไสยสมบัติ. ความพึงพอใจในการทำงานของครูอาจารย์โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัด กรมสามัญศึกษาจังหวัดร้อยเอ็ด. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. (บริหารการศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, 2534.

สุพจน์ กุดแดง. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง คอมพิวเตอร์เบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ กศ.ม. (เทคโนโลยีทางการศึกษา) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2551.

สถิติแห่งชาติ, สำนักงาน. สภาวะทางสังคมและวัฒนธรรม พ.ศ.2551. สืบค้นเมื่อ 10 มีนาคม 2556 จาก <http://service.nso.go.th/nso/nsopublish/service/servstat.html>.

- สังคม ไชยสงเมือง. การพัฒนาบทเรียนบนเครือข่ายวิชาระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ เรื่องเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม. (การสอนภาษาอังกฤษ) มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- อนุสรณ์ สุชาตานนท์. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาสังคมศึกษาและบุคลิกภาพ ประชาธิปไตย ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่สอนโดยการเรียนรู้แบบร่วมมือ. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2536.
- อัจฉริย์ (คำแถม) พิมพิบูล. คอมพิวเตอร์ช่วยสอน. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดเคชั่น, 2550
- อัจฉราพร ทรัพย์แก้ว. การศึกษาผลการมีส่วนร่วมในกระบวนการปฏิสัมพันธ์กลุ่ม ต่อพัฒนาด้านทักษะการคิดอย่างมีวิจารณญาณวิชาสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (การพัฒนารวมชน) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2537.
- Bayraktar, Sule. "A Meta-Analysis of the Effectiveness of Computer-Assisted Instruction in Science Education," *Dissertation Abstracts International*. 61(7) : 2570-A ; January, 2001.
- Chin Fang CHEN, Min Huei LIN & Shien Liang TAI. *Area of Asian in 2005*. ตีพิมพ์เมื่อ 7 สิงหาคม 2556 จาก <http://hakkapeople.com/node/894>
- Jafer, Yaqoub J. "The effects of Computer-Assisted Instruction on Fourth-Grade Students Achievement and Attitudes Toeard Desert Issues," *Dissertation Abstracts International*. 64(3) : 846-A ; September, 2003.
- Maslow, Abraham Harold. *Motivation and Personality*. New York : Harper & Row, 1970.
- Smith, Kenneth Harold. "The Effectiveness of Computer-Assisted Instruction on the Development of Rhythm Reading Skills Among Middle School Instrumental Students," *Dissertation Abstracts International*. 63(11) : 3981-A ; May, 2003.
- Wiltse, Marlo Daen. "The Effect of Computer-Assisted and Laboratory Experimentation on the Learning of Photosynthesis and respiration in High School Biology," *Mastracts International*. 41(2) : 369 ; April, 2003.