

บรรณานุกรม

- กรมวิชาการ. หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544. กรุงเทพฯ : องค์การรับส่งสินค้า และพัสดุภัณฑ์(ร.ส.พ.), 2544.
- เกศกาญจน์ บุญเพ็ญ. “วิจัยเด็กกับการใช้แท็บเล็ต บทพิสูจน์...การศึกษาไทยถูกทาง?”. 2554 (ออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.manager.co.th/QOL>. 23 กุมภาพันธ์ 2555.
- จิราภรณ์ ศิริทวี. “โครงการทางเลือกใหม่ของการสร้างปัญญาชน,” วารสารวิชาการ. 2(24) : 34, 2542.
- ชนิษฐา วรรณพงษ์. การจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยโครงงานวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องเงินและการบันทึก รายรับรายจ่าย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.
- จำรัสลักษณ์ สุระแสน. การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้โดยโครงงานเรื่องขุนช้างขุนแผนตอนพลายแก้ว แต่งงานกับนางพิม รายวิชาภาษาไทย ท 204 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.
- ดรณนภา นาชัยฤทธิ์. ผลการเรียนจากบทเรียนมัลติมีเดียบนระบบเครือข่ายที่พัฒนาตามแนวคอนสตรัคติวิสต์เรื่องการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการศึกษา ในห้องเรียนของนิสิตปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา วิทยาลัยนิพนธ์ (กศ.ม. เทคโนโลยีการศึกษา) : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2550.
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง. หลักการออกแบบและการสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน (Designing E-Learning). เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- บุปผชาติ ทัททิกรณ์. “การเรียนรู้ร่วมกันแบบทำโครงงานมัลติมีเดีย”. 2547 (ออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.learners.in.th/blogs/posts/310264>. 5 พฤษภาคม 2555.
- ประนอม ไชยวิจิต. การพัฒนาทักษะการเขียนภาษาอังกฤษด้วยกิจกรรมโครงงานภาษา. การศึกษาค้นคว้าอิสระ (กศ.ม. ภาษาอังกฤษ) มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- เมธิญ กิจระการ. การบูรณาการเทคโนโลยีสู่การเรียนการสอน. มหาสารคาม : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544.
- มนเทียร เพลรินทร์. การใช้สื่อการเรียนการสอน สำหรับการสอนวิชาภาษาอังกฤษ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา สังกัดสำนักงานการประถมศึกษา จังหวัดนครพนม. การศึกษาค้นคว้าอิสระ (กศ.ม. เทคโนโลยีการศึกษา) : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2542.

วรวิทย์ วุฒิยา. การพัฒนาแผนการจัดกิจกรรมการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่องการขยายพันธุ์พืช ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โดยใช้กิจกรรมแบบโครงงาน. วิทยานิพนธ์ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สาคร ศรีมาลัย. การพัฒนาแผนการเรียนรู้แบบโครงงานวิทยาศาสตร์ กลุ่มสร้างเสริมประสบการณ์ชีวิต เรื่อง สารเคมี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. การศึกษาค้นคว้าอิสระ กศ.ม.มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2547.

สถาบันอิศรา มูลนิธิพัฒนาสื่อมวลชนแห่งประเทศไทย. “เด็กไทย กับการศึกษาบนแท็บเล็ต?”. 2554 (ออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.manager.co.th/QOL>. 23 กุมภาพันธ์ 2555.

“รายงานผลการใช้งานแท็บเล็ตพีซีในโรงเรียน (Tablet PSs in Schools : Case Study Report)” (ออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.moe.moe.go.th.pdf>. (3 พฤษภาคม 2555)

Nichols , M. (2002). “Principles of Best Practice for 21st Century Education”.

(ออนไลน์). แหล่งที่มา

http://www.ifets.info/journals/5_2/discuss_summary_april2002.html (3 พฤษภาคม 2555).