

CONTENTS

- ▶ 26 : Thaigoodview.com
- ▶ 30 : Consumer Electronic Show 2007
- ▶ 32 : Blu-Ray & HD-DVD Movie
- ▶ 34 : Around the World
- ▶ 42 : Narrowband Never Die

TECH TALK



เว็บไซต์เพื่อการเรียนรู้ตัวจริง

ท่ามกลางเว็บไซต์และสิ่งล่อลวงในโลกของอินเทอร์เน็ต ยังมีอีกหนึ่งเว็บไซต์ที่เปรียบเสมือนขุมทรัพย์ทางปัญญาให้เยาวชนเข้าไปตักตวงความรู้โดยไม่มีการหวังผลตอบแทน

เรื่อง : เอกภร ภูษติไพศาล

การเดินทางอันยาวนานถึง 7 ปี ของเว็บไซต์ www.thaigoodview.com แหล่งรวมความรู้ออนไลน์ที่ยังคงความสะอาดสำหรับเยาวชนไทย ด้วยอุดมการณ์ของ อ.พูนศักดิ์ สักกทัตติยะกุล อาจารย์สอนคณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ โรงเรียนสตรีศรีสุริโยทัย ที่อยากให้เด็กไทยมีเว็บไซต์ดีๆ ไว้ศึกษาหาความรู้

เว็บไซต์ www.thaigoodview.com ถูกพัฒนาขึ้นมาเพื่อจะให้เป็นที่แหล่งรวมความรู้ และมีแหล่งรวมวิชาการที่ครูได้ทำขึ้นมาแล้วกระจายไปยังนักเรียนทั่วประเทศ โดยเฉพาะจังหวัดที่ห่างไกล และไม่มีโอกาสที่จะได้ครูเก่งๆ เข้าไปสอนอย่างใกล้ชิด แต่ในขณะเดียวกันก็เป็นตัวกลางในการแบ่งปันความรู้สำหรับครูที่มีความสามารถเฉพาะด้านที่อยู่ในต่างจังหวัด ส่งมาถึงครูและนักเรียนที่อยู่ในกรุงเทพฯ หรือในจังหวัดอื่นๆ

ก้าวแรก : เว็บไซต์ thaigoodview.com

ก่อนที่จะมีการจดโดเมนเนมใช้ชื่อ [thaigoodview](http://thaigoodview.com) เคยเช่าพื้นที่ฟรีกับ www.thai.net/thaicom ซึ่งเป็นของคนไทย และเป็นเว็บไซต์ที่ให้พื้นที่ฟรี ปราศจากโฆษณาแฝง แต่เนื่องจากมีปัญหาเรื่องระบบ จึงได้ตัดสินใจจดโดเมนเนม และเปิดใช้อย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2543

ด้วยความที่ อ.พูนศักดิ์ สอนวิชาคณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ จึงเริ่มทำเนื้อหาเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ขึ้นมาก่อน โดยนำมาจากแบบเรียนตามหลักสูตร และเนื้อหาจากเว็บต่างประเทศมาแปลเป็นภาษาไทยที่อ่านเข้าใจง่ายๆ หรือไม่ก็นำรูปแบบหลายๆ ที่ไม่เคยมาโพสต์ขึ้นเว็บเป็นตัวอย่งให้นักเรียนได้ดู ต่อมาก็เริ่มนำผลงานของเด็กนักเรียนมาเผยแพร่ จากที่เคยให้นักเรียนทำรายงาน ทำโครงการขึ้นมา ครูตรวจแล้วก็โยนทิ้ง ทั้งๆ ที่นักเรียนต้อง

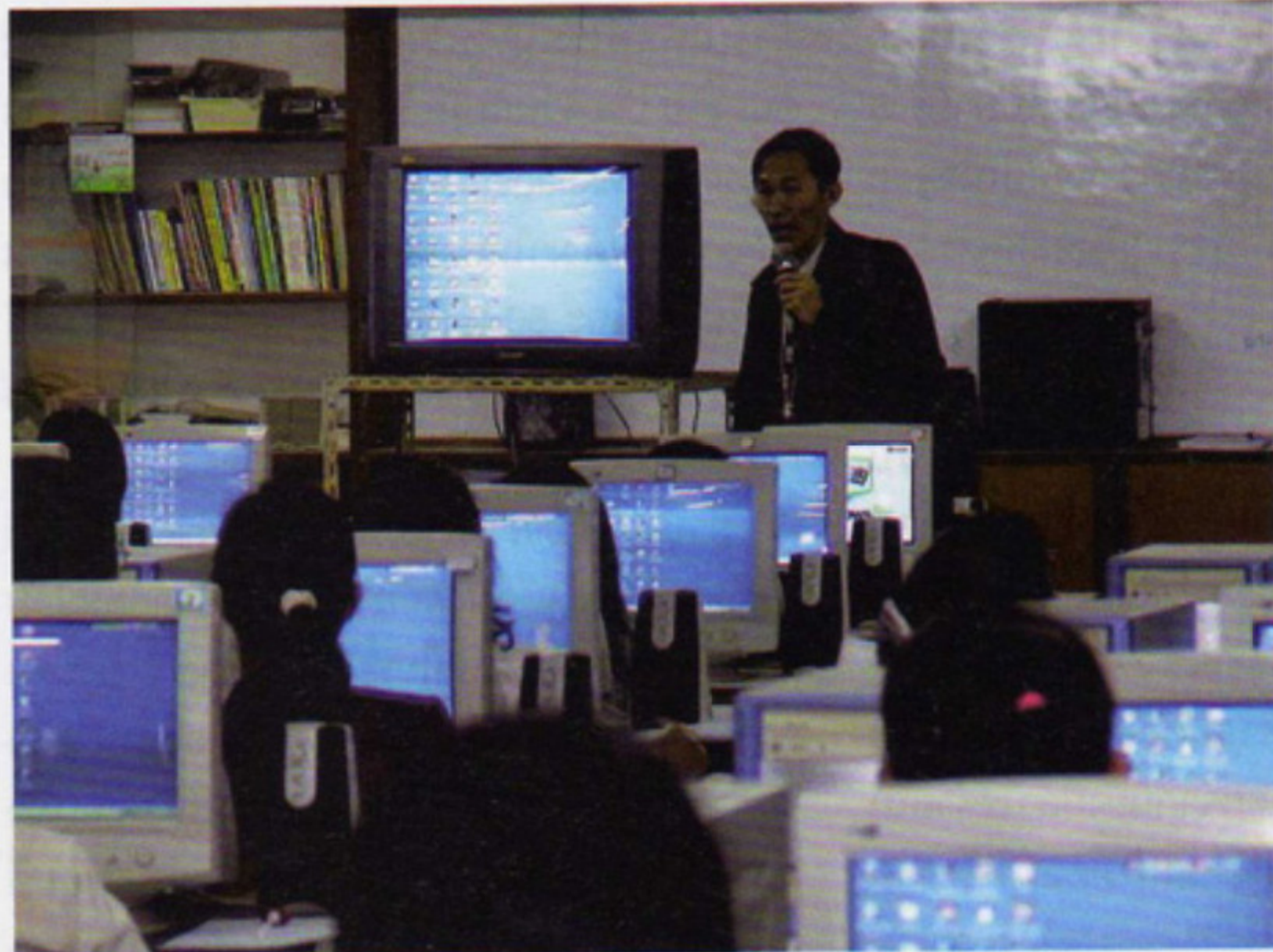
ใช้เวลาค้นหาข้อมูล แต่เมื่อเอาข้อมูลที่นักเรียนค้นคว้ามานำขึ้นเว็บไซต์แล้ว ทำให้ข้อมูลเหล่านั้นยังคงอยู่ มีข้อมูลที่หลากหลาย และเข้าถึงง่าย

เวลา 7 ปีเป็นเครื่องพิสูจน์ว่า มีคนเข้ามาอ่านข้อมูลในเว็บไซต์นี้มากถึง 221,768 คลิก และมีมากกว่า 65 ล้านหน้าที่ถูกเปิดใช้งาน เนื้อหาอันดับ 1 ที่ได้รับการเปิดอ่านมากที่สุด คือ สำนักนสพ. ซึ่งนักเรียนได้ช่วยกันรวบรวมและหาความหมายตัวอย่างที่อ่านแล้วเข้าใจง่าย ๆ พร้อมภาพประกอบที่ออกแบบกันขึ้นมาเอง ซึ่งหัวข้อนี้ถูกใช้งานตั้งแต่ปี 2545 มีผู้ใช้งานมากกว่า 4 ล้านครั้ง

เนื้อหา : กว่าครึ่งมาจากฝีมือนักเรียนล้วนๆ

มีคนตั้งคำถามว่าทำไมสื่อการเรียนการสอนบนเว็บไซต์นี้ ถึงเป็นสิ่งที่จะต้องตาต่อตาใจกับเด็กนักเรียนที่เข้ามาอ่าน ทั้งๆ ที่สื่อเหล่านี้ส่งเข้าประกวดก็ครั้งมักจะถูกรับรางวัล หรือได้รางวัลชมเชยเป็นอย่าง มาก ทั้งๆ ที่เนื้อหาถูกต้องตามหลักวิชาการหมด ก็เพราะการออกแบบเว็บไซต์ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ แต่ละเรื่องรูปแบบการนำเสนอจะมาจากความคิดสร้างสรรค์ของเด็กเองทั้งหมด

เทคนิคง่ายๆ ในการทำเว็บนี้ เพียงจับจุดให้ได้ว่าเว็บไซต์ที่คนเข้ามาดู โดยเฉพาะเด็กๆ จะไม่ใช่เว็บไซต์ที่เป็นวิชาการและน่าเบื่อ แต่จะเป็นเว็บไซต์ที่ออกแบบบันเทิง สดงาม อ่านง่าย ซึ่งอะไรที่โดนใจ เด็กก็จะเข้าเยอะ เพราะฉะนั้นต้องทำอะไรที่แฝงไว้ด้วยวิชาการแต่รูปแบบโดนใจเด็ก ถ้าเด็กเข้ามาเว็บนั้นแล้วเจอแต่เนื้อหาวิชาการ อ่านยาก เขาก็จะ



ฝึกอบรม : นอกจากการสอนวิชาคณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ในโรงเรียนแล้ว อ.พูนศักดิ์มักได้รับเชิญให้เป็นวิทยากรในการฝึกอบรมตามโรงเรียนต่างๆ อีกด้วย

ไม่เข้ามาเว็บไซต์นั้นอีกเลย เราจึงทำให้เด็กซึมซับเอาความรู้เข้าไปทีละน้อย แต่บ่อยครั้งจะติงว่า ถึงจะไม่ได้กล่อง ไม่ได้โล่ หรือไม่ได้เงิน แต่ได้ทำประโยชน์แก่ประเทศชาติ นั่นเป็นสิ่งสำคัญที่สุดแล้วที่ อ.พูนศักดิ์ จะบอกกับนักเรียนทุกครั้งหลังการประกาศผลประกวด

สำหรับเนื้อหาบนเว็บไซต์เกิดจากฝีมือเด็กนักเรียนเกือบ 70% นักเรียนแต่ละคนจะได้การบ้านให้ไปหาข้อมูลและสร้างรูปแบบเขียนขึ้นเว็บคนละ 20 หน้า แต่นักเรียนเขียนจริงๆ เป็นร้อยๆ หน้า เพราะยิ่งทำก็ยิ่งชอบและเห็นผลตอบรับทันทีว่ามีคนเข้า

มาอ่านเนื้อหาในเว็บไซต์มากน้อยแค่ไหน เด็กบางคนจบไปแล้วก็ยังกลับมาช่วยอัปเดตเนื้อหาใหม่ ๆ มาให้อยู่

และเนื้อหาอีกส่วนหนึ่งมาจากอาจารย์ที่ อ.พูนศักดิ์ ตระเวนเดินทางไปอบรมการเขียนเว็บไซต์ให้ครูมาแล้วเกือบทุกจังหวัด โดยส่วนใหญ่จะเป็นข้อสอบที่สามารถตรวจข้อสอบผ่านระบบออนไลน์ได้ทันที ซึ่งในช่วง 4 ปี ให้หลังมานี้จะเริ่มมีเนื้อหาที่ทำจากอาจารย์เพิ่มมากขึ้น

อ.พูนศักดิ์บอกเทคนิคการทำสื่อออนไลน์ด้วยว่า ต้องใช้ลูกล่อลูกชนทุกรูปแบบ เหมือนการสอนหนังสือ ถึงจะทำให้มีคนเข้าเว็บไซต์มากขึ้นเรื่อยๆ และยังสามารถนำไปตอบคำถามเยาวชนได้ด้วยว่า เว็บไซต์ดี ๆ ที่มีความรู้ นอกเหนือจากเว็บไซต์ เกม บันเทิง หรือเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมก็ยังมี

ตั้งเป้าปี 50 : ต้องมีเนื้อหาครบ 1 ล้านเว็บเพจ

ปัจจุบันมีเนื้อหาโดยรวมทั้งหมดประมาณ 7,000 เรื่อง เด็กนักเรียนโรงเรียนสตรีศรีสุริโยทัยทำไว้ประมาณ 2,000 เรื่อง เนื้อหาแต่ละเรื่องยาวมาก ส่วนหน้าเว็บไซต์ทั้งหมดมีอยู่ประมาณ 800,000 หน้า และตั้งเป้าไว้ว่าปี 2550 นี้ จะทำให้ครบ 1,000,000 หน้า ซึ่งตอนนี้เกือบจะครบแล้ว แต่ยังไม่ได้อัปเดตข้อมูลขึ้นเว็บไซต์เนื่องจากว่ามีเนื้อหาเยอะมาก

สำหรับเนื้อหาที่นำขึ้นเว็บไซต์จะมีการแยกหมวดหมู่ ซึ่งก่อนจะจัดทำต้องระบุไว้ว่าเนื้อหานั้นจัดอยู่ในหมวดหมู่ใด ช่วงระดับชั้นการศึกษาใด เพราะจะต้องจัดให้เข้ากับหมวดหมู่ที่ขึ้นอยู่บนหัวข้อในหน้าแรกของเว็บไซต์ โดยจะแบ่งคลังข้อมูลออกเป็น 8 หมวด คือ ภาษาไทย คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์ สังคมศึกษา ศิลปะ พลานามัย การงานอาชีพและเทคโนโลยี และภาษาต่างประเทศ ซึ่งเป็นเนื้อหาที่ตรงตามหลักสูตร



ลงมือ : เบื้องหลังของเว็บไซต์และการเตรียมอัปเดตเนื้อหาเว็บไซต์ thaigoodview.com ที่อ.พูนศักดิ์ทุ่มแรงกายแรงใจเพื่อให้เยาวชนไทยได้มีโอกาสเติมความรู้ที่เป็นประโยชน์

ทุกอย่าง โดยเนื้อหาทั้ง 8 ห้องนี้ จะแบ่งช่วงระดับชั้นการศึกษาตั้งแต่อนุบาลจนถึงมัธยมศึกษาปีที่ 6 นอกจากนี้ยังมีห้องความรู้รอบตัว นอกเหนือจากความรู้ตามหลักวิชาการที่บรรจุอยู่ในหลักสูตรด้วย

จุดยืนที่ชัดเจน : เว็บไซต์ไม่หวังผลกำไร

ในส่วนของค่าใช้จ่ายที่ อ.พูนศักดิ์ ต้องแบกรับอยู่ขณะนี้ คือค่าเช่าพื้นที่ในการวางเซิร์ฟเวอร์โดยฝากไว้ที่บริษัท ไทยเซิร์ฟเวอร์คอนเน็ค ซึ่งเข้ามาตั้งแต่เริ่มก่อตั้งเว็บไซต์ และเมื่อ 2 ปีที่แล้ว บริษัทฯ อนุญาตให้ใช้ Transfer ข้อมูลโดยไม่มีข้อจำกัดและไม่ขึ้นค่าเช่าแต่อย่างใด นอกจากนี้ยังมีค่าใช้จ่ายในเรื่องของอุปกรณ์ต่างๆ เช่น คอมพิวเตอร์ ที่ต้องจัดหามาเอง

ที่ผ่านมาได้รับการสนับสนุนเรื่องของเซิร์ฟเวอร์จาก บริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2547 โดยมอบเครื่องเซิร์ฟเวอร์ POWELL ANTEROS SERVER XE2004D PRO พร้อม Microsoft Window Servers 2003 Standard (OEM) /W5 CAL มูลค่ารวมแล้วประมาณ 300,000 บาท ซึ่งทางไมโครซอฟท์ให้ทาง อ.พูนศักดิ์ เลือกสเปกได้ตามต้องการเพื่อให้เหมาะสมกับการใช้งานมากที่สุด

แต่เนื่องจากการตั้งเว็บไซต์นี้ไม่ได้ทำขึ้นเพื่อหวังผลกำไร จึงมีหลักเกณฑ์ในการเลือกผู้ที่จะสนับสนุน โดยผู้ประกอบการที่ต้องการจะมอบอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ หรือซอฟต์แวร์ต่างๆ จะต้องให้สินค้ามาทดลองใช้ก่อน 1 ปี เมื่อทดลองใช้แล้วดีจริง ก็จะแปะข้อความขอบคุณผู้สนับสนุนสินค้านั้น รวมถึงการเลือกสินค้าที่จะให้การสนับสนุนด้วย โดยจะดูว่าสินค้านั้นหล่อแหลมหรือไม่ เพราะที่ผ่านมาผู้ประกอบการประเภทเหล่า เบียร์ จะให้การสนับสนุน แต่ก็ไม่สามารถรับได้ เพราะขัดกับหลักการที่ต้องการให้เว็บไซต์นี้เป็นเว็บที่ชาวสะอาดสำหรับเด็กและเยาวชนอย่างแท้จริง



ผมไม่ได้จบคอมพิวเตอร์ ผมเป็นครุภัณฑ์ศาสตร์ ผมอ่านและทำความเข้าใจด้วยตัวเองทั้งหมด และที่เว็บไซต์ไทยกู๊ดวิวเกิดขึ้นมาได้นั้น ด้วยความร่วมมือ และกำลังใจจากคนรอบข้าง

อ.พูนศักดิ์ สักกทัตติยกุล อาจารย์คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ โรงเรียนสตรีศรีสุริโยทัย กรุงเทพมหานคร

e-portfolio : ทางเลือกสำหรับเด็กชอบโพสต์

ต่อมาระบบ e-Learning เริ่มเป็นที่นิยมในประเทศไทย จึงทำระบบ e-Learning ให้มีในเว็บไซต์เพื่อจะสร้างทางเลือกให้กับเด็กที่ชอบนำข้อมูลส่วน

ตัวไปโพสต์ไว้บนเว็บไซต์ต่างๆ ซึ่งค่อนข้างที่จะอันตราย ประจวบกับมีบริษัทเอกชนนำระบบ LMS (Learning Management System) ที่สามารถใช้งาน e-Portfolio ได้ มาให้ทดลองใช้ จึงได้แจกให้นักเรียนเอาไปใช้คนละ 50 เมกกะไบต์ ซึ่งตอนนี้มีเด็กที่ใช้งานประมาณ 8,000 คนทั่วประเทศ เพื่อจะได้ทำ Portfolio Online เก็บไว้เป็นของตนเอง

ผ่านไป 2 ปี การนำระบบ e-Learning แต่ก็ไม่ประสบความสำเร็จมากนัก เพราะมีข้อจำกัดอยู่กับตัวเซิร์ฟเวอร์ จึงมุ่งเน้นไปที่ e-Portfolio ซึ่งประสบความสำเร็จมากกว่า ต้องใช้เทคนิคอย่างมากว่าจะทำอย่างไรถึงจะให้เด็กอยู่บนอินเทอร์เน็ตและเข้ามาอยู่กับเราได้มากที่สุด e-Portfolio จึงเหมาะสมที่สุด เพราะมีทั้งห้องแชท กระดานข่าวส่วนตัว สามารถสร้างห้องหรือตั้งกระทู้ได้เต็มที่ ซึ่งครูจะคอยดูแลเรื่องของการใช้คำ หรือเรื่องราวที่ไม่เหมาะสมให้ โดยตรวจสอบจาก Username ที่บ่งบอกเลขประจำตัว และโรงเรียนของเด็กคนนั้น และแจ้งไปยังครูประจำโรงเรียนนั้นให้ไปพูดคุยตักเตือนเด็กอีกทีหนึ่ง ซึ่งเป็นการดูแลเด็กทางอ้อม

สำหรับในเว็บไซต์มีกระดานข่าวถึง 500 กระดานข่าว โดยนำไปแจกฟรีให้กับครูในโรงเรียนต่างๆ เพื่อนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน และช่วยกันตรวจสอบดูแล อย่างน้อยๆ เด็กนักเรียนที่ใช้อินเทอร์เน็ตในโรงเรียนแวะมาหาเราสัก 10 นาที อ.พูนศักดิ์ บอกว่าเพียงเท่านั้นก็คุ้มแล้ว

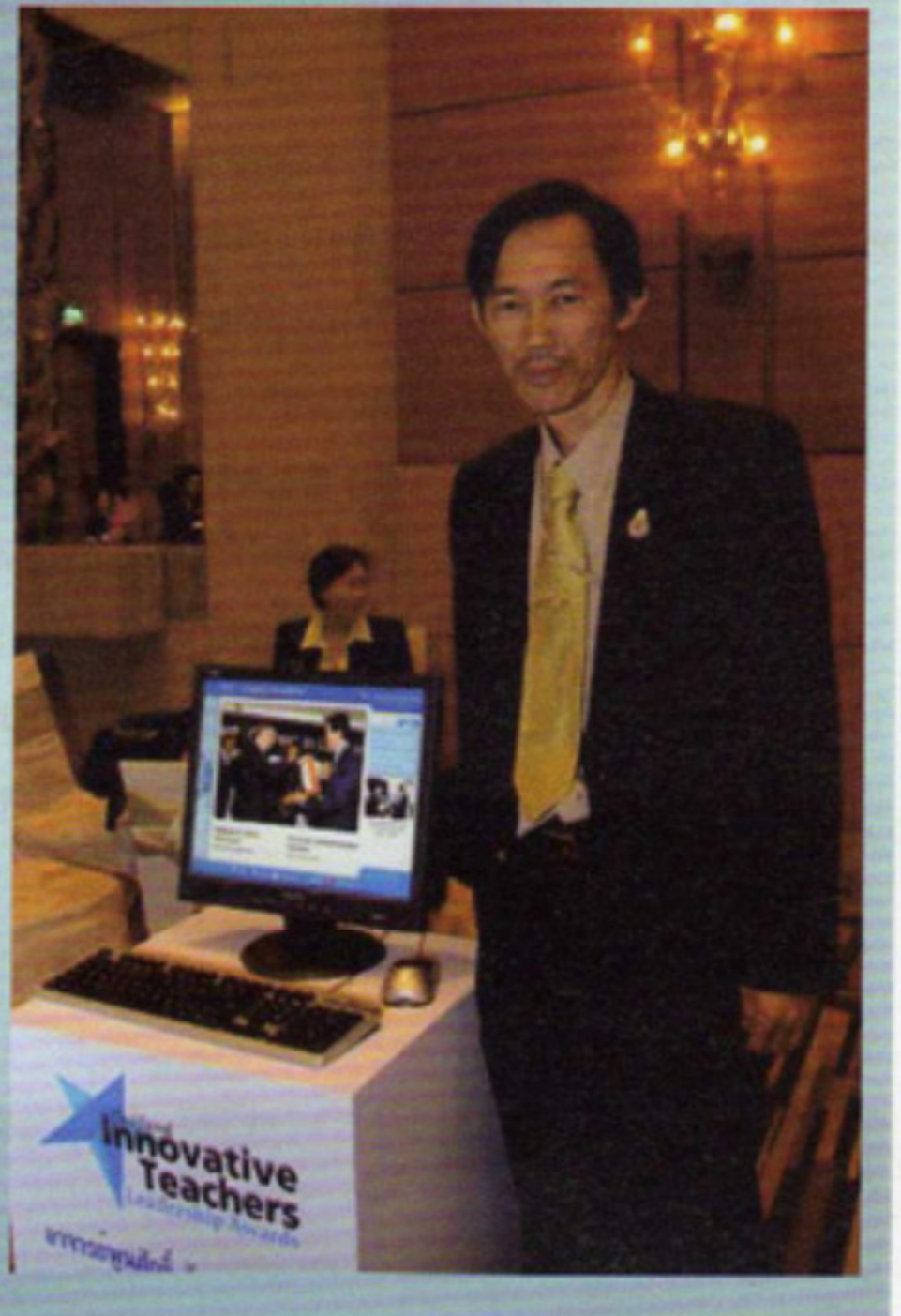
ทิศทางของ e-learning : ปลายทางตามกาลเวลา

อ.พูนศักดิ์ มองว่า e-Learning เหมือนแพชชั่นของสถานศึกษา ต่างประเทศบอกว่าดีก็ดี ซึ่งเมื่อประมาณ 3 ปีก่อนที่ e-Learning จะดังมาก ในตอนนั้นก็เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ต่ออินเทอร์เน็ต ห้องเรียนติดแอร์ พื้นปูพรม แล้วตัดริบบิ้น ซึ่งเป็นความ

ล้มเหลวของ e-Learning ในบ้านเรา หลายแห่งเข้าใจว่าต่ออินเทอร์เน็ตให้เด็กใช้แล้วก็จบ ต่อมาก็กลายมาเป็น e-Book เราก็คลังมาก แต่สุดท้ายก็ล้มเหลวอีกเช่นกัน

ผลงานและเกียรติประวัติ อ.พูนศักดิ์ สักกทัตติยกุล

- ครูดีเด่นผู้ส่งเสริมและพัฒนาการใช้ภาษาไทย ประจำปี 2539 ของกรมวิชาการและกรมสามัญศึกษา
- ครูแม่แบบสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประจำปี 2541 ของคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ
- ครูดีเด่นด้านการเสริมสร้างกิจกรรมอินเทอร์เน็ตในโรงเรียน ประจำปี 2544 ของ NECTEC
- ครูต้นแบบปฏิรูปการเรียนรู้รางวัลครูเกียรติยศ (Teacher Awards) ประจำปี 2545 ของกระทรวงศึกษาธิการ
- Innovative Teachers Leadership Award รางวัลครูผู้มีผลงานดีเด่นด้านการนำเทคโนโลยีสารสนเทศ จากบริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการประจำปี 2547



ระดับของ e-Learning แบ่งเป็น 3 ระดับด้วยกัน ระดับที่ 1 เราใช้กันมาตลอดคือ เครื่องขยายเสียง เครื่องฉายแผ่นใส เด็กจะรับทางเดียว ไม่สามารถถามตอบได้ มาระดับสูงอีกนิดก็เป็นระบบคล้ายกับเว็บไซต์ Thaigooview.com ที่มีระบบอินเทอร์เน็ตเข้ามาเกี่ยวข้อง มีเนื้อหาความรู้ มีแบบทดสอบ แต่ไม่มีการจัดเก็บข้อมูล ซึ่งส่วนใหญ่ในสถาบันศึกษาขั้นพื้นฐานบ้านเราจะอยู่ในระดับนี้ ส่วน e-Learning ระดับสูงคือ มีการใช้ระบบ LMS มีการบันทึกการใช้งานทุกครั้งที่มีการใช้งาน ซึ่งจะใช้ในระดัพบมหาวิทยาลัย

การทำ e-Learning ในประเทศไทยนั้น ทำอย่าง



Innovative Teachers Leadership Award : อ.พูนศักดิ์ ได้รับรางวัลครูผู้มีผลงานดีเด่นด้านการนำเทคโนโลยีสารสนเทศ จากบริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการประจำปี 2547

ใครก็ไม่ประสบความสำเร็จ ซึ่งเคยลองมาแล้วแต่ล้มเหลว โดยเฉพาะการศึกษาระดับชั้นประถมและมัธยม เพราะเด็กของเราเข้าถึงความรับผิดชอบและไม่สามารถดูแลตัวเองได้ ในระบบ e-Learning ไม่ใช่ให้นักเรียนล็อกอินเข้าไปอย่างเดียว แต่ไม่มีการติดตามผลจากครูอาจารย์เจ้าของวิชา ที่ผ่านมามีวัดผลกันที่ตัวเลขสถิติการเข้าล็อกอินว่ามีจำนวนมากน้อยแค่ไหน แต่ไม่เคยวัดกันที่ประสิทธิภาพในการเรียนรู้จากระบบนี้เลย ซึ่งไม่ว่าจะเป็นการสอนแบบไหนที่ไม่มีการวัดผลที่ถูกต้องก็ไม่สามารถทำให้ประสบความสำเร็จได้

รู้เท่าทันสังคมออนไลน์ : สร้างตัวเลือกการเรียนรู้

ทุกโรงเรียนสามารถควบคุมในสิ่งที่จะออกไปสู่สายตาเด็กได้ เพราะทุกโรงเรียน หรือทุกสถาบันมีเซิร์ฟเวอร์ของตนเองซึ่งไม่น่าเป็นห่วงแต่อย่างใด แต่สิ่งที่น่าเป็นห่วงอยู่ที่ทุกโรงเรียนจัดกระบวนการเรียนการสอนอย่างไร ไม่ใช่ว่ามีอินเทอร์เน็ตแล้วจะเข้าไปค้นหาได้บนเว็บไซต์เท่านั้น เพราะอาจเข้าไปแล้วไม่คุ้มค่าต่อเวลาที่เสียไป แต่เมื่อพ้นจากโรงเรียนก็เป็นที่บ้าน ซึ่งต้องช่วยกันดูแล รวมถึงร้านอินเทอร์เน็ตคาเฟ่ที่ต้องคำนึงถึงสังคมด้วย

เมื่อเด็กและเยาวชนก้าวเข้าสู่โลกออนไลน์ ก็เป็นเรื่องที่น่าเป็นห่วงอยู่แล้ว องค์กรที่รับผิดชอบควรดูแลและเอาใจจริงเอาใจให้มากขึ้น เพื่อช่วยให้สื่อช่วยและลดอันตรายลงได้บ้าง แต่เชื่อว่ามีทางที่จะทำให้ทุกเว็บไซต์ปลอดภัยได้ 100% เพราะเรื่องของเทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงอยู่ทุก

วัน เราไม่มีทางจะตามป้องกันได้ทั้งหมดแน่นอน แต่เราต้องพยายามให้เข้าไปใกล้มากที่สุด ผู้ใหญ่ต้องรู้และเข้าใจว่าเด็กไปถึงไหน เพราะผู้ใหญ่สมัยนี้ตามหลังเด็กอยู่หลายเท่าตัว

เราต้องสร้างตัวเลือกให้กับเยาวชน อย่าให้เขาตัดสินใจไม่มีตัวเลือกที่จะไป ถ้ามีตัวเลือกที่ดีให้เขาแล้วสังคมน่าจะดีขึ้น แต่ที่สำคัญที่สุด ถึงเราจะบล็อกได้ทุกอย่าง ทำดีทุกอย่าง แต่ถ้าผู้ใหญ่ไม่ทำดีเป็นตัวอย่างก็ไม่สามารถช่วยได้เต็มที่ จะเห็นว่าปัจจุบันในเว็บไซต์ต่างๆ จะการตั้งกระทู้แล้วโพสต์ข้อความตอบโต้ใส่ร้ายป้ายสีกัน พุดจาด้วยความหยาบคาย เว็บบอร์ดยังมีคนเข้าไปตอบโต้กันได้ดุเดือด หยาบคายหรือโป๊เปลือยมากเท่าไร ก็จะมีคนเข้ามาเท่า นั้น อีตเรตก็สูงขึ้น โฆษณาก็ยิ่งเข้า แล้วจะโทษใครตั้งนั้นเจ้าของผลิตภัณฑ์ก็มีส่วนร่วมที่จะต้องรับผิดชอบสังคมด้วยเช่นกัน

"ผมไม่ได้จบคอมพิวเตอร์ ผมเป็นครุคณิตศาสตร์ ผมอ่านและหาความรู้ด้วยตัวเองทั้งหมด และที่เว็บไซต์ไทยก็ตื่นตัวเกิดขึ้นมาได้นั้น ด้วยความร่วมมือและกำลังใจจากคนรอบข้าง รวมถึงการสนับสนุนจากหลายฝ่าย ไม่ว่าจะเป็นอาจารย์ ยืน ภู่วรรณ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผอ.โรงเรียนสตรีศรีสุริโยทัย ทีมงาน สสวท. และครู นักเรียน ผู้มีส่วนร่วมทำให้เว็บไซต์ไทยก็ตื่นตัวทุกคน"

นี่คือคำบอกเล่าจากอาจารย์วัย 50 ปี ที่สัญญาว่าจะมุ่งมั่นอุทิศตัวเพื่อสิ่งนี้ไปจนกว่าจะอายุ 70 เพื่อพัฒนาเว็บไซต์ www.thaigoodview.com ให้ชาว สะอาดสวยงามในโลกออนไลน์...เพื่อเยาวชนไทยต่อไป



เที่ยงตรง



มีมาตรฐาน



เป็นกลาง



ใช้อย่างองอาจ

