



# ‘โ่องผ้าไทย’ สร้างอาชีพน.ร. ผลงานครูสู่ ‘รางวัลครุสภาก’

รายงาน

ราชบุรี มีหัตถกรรมพื้นเมืองขึ้นชื่อ คือ เครื่องปั้นดินเผาโบราณ “โ่องผงกร” ของใช้คู่ครัวเรือนในอดีตซึ่งมีการสืบทอดงานฝีมือมาจนปัจจุบัน ทำให้ จ.ราชบุรีมีโรงงานอุตสาหกรรมเครื่องปั้นดินเผาจำนวนมาก รวมทั้งมีการพัฒนารูปแบบ ลวดลาย แปลกลใหม่ตามความต้องการของผู้บริโภค ยิ่งกว่านั้นมีการประยุกต์ต่อยอดภูมิปัญญา พัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์แบบใหม่ๆ และถ่ายทอดความรู้สู่กลุ่มเยาวชนด้วย

ที่โรงเรียนวัดบ้านใหม่ ต.วัดแก้ว อ.บางแพ จ.ราชบุรี มีหลักสูตรสอนการทำโ่องผ้าไทยในเชิงพาณิชย์ ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โดยมี ครุภัลยา แตงร้า ครุษีนาภุญการพิเศษ เป็นครุพัฒน์สอน การประดิษฐ์หัตถกรรม นำผ้าไทยโดยเฉพาะผ้าจากคุบ้ำ พ้าทอมือ ราชบุรี มาตกแต่ง “โ่องราชบุรี” เพื่อสร้างอาชีพให้เด็กเลี้ยงตัวเอง ส่งผลให้ครุภัลยาได้รับรางวัลครุสภาก ประจำปี 2555 ประเภทครุสอน

ครุภัลยากล่าวว่า โรงเรียนวัดบ้านใหม่เป็นโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา เด็กส่วนใหญ่จบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 แล้ว มากไม่ศึกษาต่อ จึงมีแนวคิดสร้างอาชีพให้กับเด็ก เนื่องจากเรียนที่จบการศึกษาแล้วสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพเลี้ยงตัวเองได้ โดยสร้างหัตถกรรมจากลิ่มที่มีในห้องถัง โ่องดินเผาคาดต่ำมาเพิ่ม มูลค่า โดยประดิษฐ์จากผ้าไทย เป็นผลิตภัณฑ์ “โ่องผ้าไทย” จากนั้นคิดวิธีการสอนที่เหมาะสมกับเด็ก ใช้วิธีฝึกปฏิบัติจริง พาไปชมแหล่งเรียนรู้ ทั้งโรงงานปั้นโ่องดินเผา ชมการทอผ้าจาก และสถาน

ประกอบการเกี่ยวกับการซื้อขาย เพื่อฝึกการคิดวิเคราะห์ วิจัยตลาด ถือเป็นการเรียนรู้ที่ยั่งยืน

“การสอนทำโ่องผ้าไทย นอกจากเด็กนำความรู้ไปประกอบอาชีพ มีรายได้แล้ว ยังไม่ต้องละทิ้งชุมชน ครอบครัว และทำให้เห็นคุณค่า ของภูมิปัญญา ศิลปหัตถกรรมไทย ผ้าทอมือ เครื่องปั้นดินเผาไทย ที่สำคัญสอนองค์นโยบายของรัฐบาล ซึ่งโ่องผ้าไทยได้รับคัดเลือกจาก กรมพัฒนาชุมชนเป็นสินค้า 1 ตำบล 1 ผลิตภัณฑ์ ผ่านการคัดสรร ปี 2553 ส่วนครูได้รับรางวัลครุสภากประจำปี 2555 ประเภทครุผู้สอน ซึ่งครุภูมิใจมาก เป็นรางวัลที่สูงสุดของชีวิตการเป็นครูมา 30 ปี คณเป็นครูไฟผันจะได้ร่วงวัล สำหรับผลิตภัณฑ์โ่องผ้าไทยจากมือ นักเรียนนั้น ปัจจุบันมีการออกแบบประกวดชั้นห้องเรียน แข่ง พร้อมกัน แข่งกัน ให้กับเด็กเล็ก-ใหญ่ ราคาตั้งแต่ 25-2,000 บาท โดยเฉพาะโ่องลวดลายผ้าจากคุบ้ำในกล่องแก้วเป็นของที่ระลึก มีราคา 1,000 บาทได้รับความสนใจสืบต่อจำนวนมาก

“ปัจจุบันสอนนักเรียนและขยายผลสู่ชุมชนได้ประสบผลสำเร็จ จนได้รับรางวัลเหรียญทองด้านหลักสูตรโครงการ 1 โรงเรียน 1 นวัตกรรม ระดับประเทศไทย ปี 2549 จากสำนักงาน เอกाचีการครุสภาก กระทรวงศึกษาธิการ และรางวัลชนะเลิศ ชั้นยอดในประกวดชั้นห้องเรียน ประจำปี 2555 และวันนักประดิษฐ์นานาชาติ จากสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ” ครุภัลยากล่าวทิ้งท้าย

พันธุ์ แก้วนุ้ย