บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อหารูปแบบความร่วมมือระหว่างโรงเรียนและชุมชนในการ จัดกิจกรรมการเรียนรู้งานผลิตภัณฑ์เถาวัลย์ให้แก่นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียน บ้านใหม่ ตำบลวังชิ้น อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ ผู้ร่วมในกระบวนการวิจัย ได้แก่ ครูประจำชั้น ประถมศึกษาปีที่ 5 สมาชิกกลุ่มผลิตภัณฑ์เถาวัลย์ และนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 จำนวน 38 คน ผลการวิจัยพบว่า

- หลักสูตรงานผลิตภัณฑ์เถาวัลย์สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ได้แก่ การ สานตะกร้า
- 2. รูปแบบการจัดกิจกรรมการเรียนรู้งานสานตะกร้าด้วยเถาวัลย์ ได้แก่ ครูประธาน กลุ่มผลิตภัณฑ์เถาวัลย์สอนภาคความรู้ ครูประจำชั้นสอนการหาเถาวัลย์ การเตรียมเถาวัลย์ และอุปกรณ์ ครูผลิตภัณฑ์เถาวัลย์ 5 คน สอนภาคปฏิบัติการสาน สอนทุกวันศุกร์ เวลา 09.00 ถึง 15.00 นาฬิกา ณ ศาลาอเนกประสงศ์ของหมู่บ้าน
- 3. หลังการเรียน นักเรียนได้คะแนนด้านความรู้เกี่ยวกับงานผลิตภัณฑ์เถาวัลย์ เฉลี่ย 23.40 จากคะแนนเต็ม 30 คะแนน ได้คะแนนด้านผลงานและพฤติกรรมการทำงานเฉลี่ย 59.47 จากคะแนนเต็ม 70 คะแนน สรุปผลการเรียนรู้ เฉลี่ยร้อยละ 82.87
- 4. ตลอดภาคเรียน นักเรียนทำชิ้นงานได้เฉลี่ย 10 ชิ้นต่อคน และจำหน่ายชิ้นงาน ได้เฉลี่ย 5 ชิ้นต่อคน
- 5. นักเรียนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจในระดับมาก ในการได้ร่วมเรียนรู้งานผลิตภัณฑ์ เถาวัลย์ชอบครูชาวบ้าน ภาคภูมิใจในผลงานชองตนเอง อยากเรียนรู้อีกในปีต่อไป และอยาก ให้รุ่นน้องได้เรียนรู้ด้วย ส่วนทางโรงเรียนบ้านใหม่และครูผลิตภัณฑ์เถาวัลย์มีความพึงพอใจกับ รูปแบบความร่วมมือในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้และจะร่วมมือกันในการทำกิจกรรมนี้ ตลอดไป
- 6. หลังการเรียนรู้ นักเรียนยังใช้เวลาว่างสานตะกร้าได้เฉลี่ย 4 ชิ้นต่อคน เทศบาล ตำบลวังชิ้น และสำนักงานการประถมศึกษาจังหวัดแพร่ให้การสนับสนุนงบประมาณ 10,000 บาท และ 20,000 บาท และมีชาวบ้านบริจาควัสดุและสร้างร้านค้าให้แก่โรงเรียนมูลค่า 50,000 บาท เพื่อแสดงและจำหน่ายผลงานชองนักเรียน

ABSTRACT

Title: Collaboration between school and community in the case study of vine products of Banmai village. Wangchin district Phrae province

The research objective is to set up suitable collaboration between school and community in proiding knowledge of woven vine products for the 5^{th} grade students in Banmai school. Wangchin didtrict Phrae province. The researcher teams consist of the 5^{th} grade teacher, members of woven vine product group and total of 38 5 th grade students. The research reveals that:

- 1. The suitable activity for the 5th grade students is basket woven.
- 2. The activity includes the head of vine product group teach the theory part the 5th grade teacher teach preparing the vine and matterial and 5 teachers are involved in the workshop. The caching hours are from 9.00 AM to 3 PM every Friday through out of the second semester of 2,000 school year at the community hall.
- 3. After the training course, the average scores are 23.40 from 30 and 59.47 from the 70 in theory and practice, respectively. The average score are 82.87%
- 4. The average number of basket made is 10 per student and the average number of basket sale is 5 per student.
- 5. Students are highly satisfied with the activity, community teachers and proud. They would like to be part of the activity again in the next year and would encourage younger students to have a chance to learn. The school and the community teachers are happy with the collaboration and will continue the project together.
- 6. After the training course, students have actually made woven baskets in their free time and the average number of basket made is 4 per student. The school continue the project with financial support from the Wangchin local government and the office of Phrae province primary education. The villager contribute to built a shop for displaying the students' products.