



หัวเรื่อง : กระทงดอกไม้จากกะลา

ชื่อเจ้าของผลงาน : 1. นายยศกร บุญสุข
2. นายกฤษณะ ยาทะเล
3. นางสาวปิยะธิดา สนิทชอบ

ชื่อครูที่ปรึกษา : ด.ร ยุวดี คุณสม

สถาบันการศึกษา : โรงเรียนสตรีสิริเกศ ตำบลเมืองใต้ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

•บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาการทำกระทงดอกไม้จากกะลา ศึกษาคุณภาพของกระทงจากธรรมชาติของคนในชุมชนบ้านหนองแคนตำบลชะยุ่ง ตำบลชะยุ่ง อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ ที่ใช้กระทงดอกไม้จากกะลา กลุ่มตัวอย่างครั้งนี้ ได้แก่ ชุมชนบ้านชะยุ่ง อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน10หลัง และสอบถามความพึงพอใจ ในชิ้นงานกระทงดอกไม้จากกะลา ผลการศึกษาพบว่า กระทงดอกไม้จากกะลา อยู่ในระดับปานกลาง

•ที่มาและความสำคัญของปัญหา

ปัจจุบันมีการใช้กระทงดอกไม้แบบพลาสติกมีมากจนทำให้ขยะจากพลาสติกมีมากจนเกินไป จนมีการณรงค์ลดใช้พลาสติก และ หันมาดูแลโลก เราเลยเลือกที่จะเปลี่ยนจากกระทงพลาสติก มาเป็นวัสดุจากธรรมชาติ อย่างกะลา เนื่องจากเมื่อคนกินมะพร้าวแล้ว สุดท้ายก็นำมาทิ้งเราเลยเลือกเพราะ มีน้ำหนักเบา กระดาษรัดเหมาะแก่การนำไปห้อยไปแขวน ผู้ศึกษาค้นคว้า แง่ทางการแก้ไขปัญหา จึงเลือกที่จะศึกษา กะลามะพร้าวเนื่องจากและย่อยสลายตามธรรมชาติได้ หาง่าย เหมาะแก่การนำมาทำกระทง

•วัตถุประสงค์ของการศึกษาค้นคว้า

- 1) เพื่อค้นคว้าวิธีการทำกระทงดอกไม้จากกะลา
- 2) เพื่อค้นหาข้อดีของกะลามะพร้าว
- 3) เพื่อศึกษาความพึงพอใจของ ชุมชนบ้านหนองแคน ตำบลชะยุ่ง อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ

•วิธีการศึกษาค้นคว้า

- 1) กำหนดเรื่องที่จะศึกษาและสมาชิกทั้ง3ช่วยกันปรึกษาว่าจะศึกษาเรื่องใด
- 2) สืบหาการใช้กระทงดอกไม้ของ ชุมชนบ้านหนองแคน ตำบลชะยุ่ง อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดศรีสะเกษ โดยการชักชวนให้หันมาใช้กระทงดอกไม้จากกะลา
- 3) ตั้งชื่อเรื่อง สมาชิกทั้ง3คน พบครูที่ปรึกษาวางแผนและรับฟังความคิดเห็น ประปรังแก้ไข
- 4) เขียนความสำคัญความเป็นมาของปัญหา วัตถุประสงค์ ขอบเขตการศึกษา และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ โดยสืบค้นจากอินเทอร์เน็ต

•ผลการศึกษา

ผลการศึกษาที่มีต่อการศึกษา เรื่องกระทงดอกไม้จากกะลา พบว่าอยู่ในระดับที่น่าพอใจ

•สรุปและอภิปรายผลการศึกษา

จากการศึกษากระทงดอกไม้จากกะลา พบว่าความพึงพอใจ อยู่ระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 60%

•อ้างอิง

ครูที่ปรึกษา:ยุวดี คุณสม.

แหล่งที่มา : <http://www.sukhothailocal.go.th/otop/detail/198/data.html>