

หัวเรื่อง : โคมไฟจากกะลามะพร้าว



เจ้าของผลงาน

1. นายสรารุช พลคำ
2. นายอภิวิชญ์ ไชยมงคล
3. นายณธพล ถึงพุ่ม
4. นายพงศ์เทพ บุญพัฒน์

ครูที่ปรึกษา

นางประสพสุข ระยัปศิริ

ระดับการศึกษา:นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่5
โรงเรียนสตรีสิริเกศ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

รายวิชา : การสื่อสารและนำเสนอ (Independent Study : IS2)

บทคัดย่อ

การจัดทำโครงการในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ความรู้แก่ผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการทำโคมไฟกะลา คณะผู้จัดทำได้ดำเนินงานตามขั้นตอนที่ได้วางแผนไว้ และได้นำเสนอเผยแพร่ผลงานโดยการนำเสนอระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตผลการจัดทำโครงการ พบว่า การพัฒนาเพื่อการศึกษาในเรื่องการทำโคมไฟจากกะลาได้เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการทำโคมไฟจากกะลาในระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ได้รับความสนใจและเป็นประโยชน์ต่อผู้อ่านอย่างยิ่ง

ความเป็นมาและปัญหา

การใช้พลาสติกในการทำโคมไฟทำให้เกิดภาวะโลกร้อนเนื่องจากการนำพลาสติกมาใช้ทำผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากพลาสติกอาจมีการทำให้พลาสติกมีการย่อยสลายนาน ดังนั้นคณะผู้จัดทำจึงคิดโครงการโคมไฟจากกะลามะพร้าวเพื่อช่วยลดการใช้พลาสติกและยังเป็นการนำวัสดุจากธรรมชาติมาใช้งานอีกด้วย

วัตถุประสงค์ในการศึกษา

1. เพื่อศึกษาวิธีการทำโคมไฟจากกะลามะพร้าว
2. เพื่อลดการใช้พลาสติก
3. เพื่อลดภาวะโลกร้อนจากพลาสติก
4. เพื่อเผยแพร่วิธีทำโคมไฟจากกะลามะพร้าว

ดำเนินการศึกษาค้นคว้า

1. กำหนดเรื่องที่จะศึกษา โดยสมาชิก 4 คน ประชุมร่วมกันและร่วมกันคิดวางแผน
2. สืบหาปัญหาที่พบใน ตำบลหนองครก อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ และเลือกปัญหาที่สนใจ
3. ตั้งชื่อเรื่อง สมาชิก4คนไปปรึกษาครูผู้สอน วางแผนรับฟังความคิดเห็นและปรับปรุงแก้ไข
4. เขียนความสำคัญความเป็นมาของปัญหา วัตถุประสงค์การศึกษา ขอบเขตการศึกษาและประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับโดยศึกษาข้อมูลจากหนังสือ
5. นำเครื่องมือที่ปรับปรุงแล้วไปใช้กับกลุ่มตัวอย่าง รวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล

ผลการศึกษา

ผลการศึกษาที่มีต่อการศึกษา เรื่องโคมไฟจากกะลามะพร้าว อยู่ในระดับคุณภาพดีมาก

สรุปและอภิปรายผลการศึกษา

จากการศึกษาดโคมไฟจากกะลามะพร้าว พบว่ามีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก

เอกสารอ้างอิง

ขั้นตอนการทำโคมไฟจากกะลามะพร้าว(2556)

<http://54125460138.blogspot.com/2013/09/blogpost.html>