



แบบนำเสนอนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์นักศึกษา
โรงเรียนฝึกออาชีพกรุงเทพมหานคร(ม่วน บำรุงศิลป์)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗

ประเภท นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ผลการประเมิน ผ่าน ปรับปรุง

ชื่อนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ กระบวนการเพิ่มมูลค่าผ้าบาติกด้วยการนำมาประกอบกับโคมไฟ

งบประมาณ ๑๕๐ บาท

ภาพประกอบ แสดงทุกด้าน



ชื่อผู้ร่วมจัดทำนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์

๑. นายสิปวิชญ์ อุดมศิลป์โกคิน

ครูที่ปรึกษา

ชื่อ-สกุล	E-Mail	โทรศัพท์
นางสาว ผานิตชา จันทร์สมโภช	firidy@outlook.com	๐๘๑-๒๖๘๕๐๗๘

ปัญหาและความจำเป็นในการจัดทำ เนื่องจากในท้องตลาดมีผลิตภัณฑ์จากบาติกขายอยู่แล้วทั่วไป ทำให้เมื่อผลิตสินค้าออกมาแล้วซ้ำกับสินค้าในท้องตลาด ไม่มีความแตกต่างและน่าดึงดูดใจผู้ซื้อ ส่งผลให้ขายสินค้าได้ยาก เนื่องจากมีผู้ผลิตมากมาย จึงได้จัดทำโคมไฟจากผ้าบาติกเพื่อเพิ่มความแตกต่าง ใช้ต้นทุนต่ำ และขายได้ราคาที่ดี

คุณลักษณะและการทำงาน เป็นผลิตภัณฑ์โคมไฟจากผ้าบาติกที่สร้างสีสันลวดลายด้วยเทคนิคบาติกแบบผสมผสานเทคนิคซ้อนเทียนและสี เพื่อสร้างมิติให้กับท้องฟ้าและดวงดาวบนโคมไฟ โดยผลิตภัณฑ์ใช้วัสดุเป็นผ้าปานมัดสลิน มีความบาง แต่ยังเห็นสีสันของผ้าบาติกได้ชัดเจนโดยไม่บดบังแสงสว่างของไฟ สร้างความสว่างแบบมีสีสันและลวดลายที่สวยงาม สามารถใช้เป็นของตกแต่งห้องได้ไปในตัว เป็นการเพิ่มมูลค่าให้ผ้าบาติกผืนเล็กๆให้มีคุณค่า และมูลค่ามากยิ่งขึ้น

ประโยชน์/การนำไปต่อยอดเพื่อประกอบอาชีพ ใช้เปิดไฟได้ตลอดเวลาตามต้องการ โดยเฉพาะยามค่ำคืน ที่มาพร้อมกับภาพและสีสันที่สวยงามจากผ้าบาติก สร้างสีสันให้แสงไฟธรรมดาในห้องให้สดใสเพลิ้นตา ใช้ตกแต่งห้องให้สวยงามได้ด้วย โดยโคมไฟบาติกนี้ ทำจากผ้าบาติกผืนเล็กๆ ประกอบกับโครงของโคมไฟสำเร็จรูป เป็นการเพิ่มคุณค่าผลงาน และเพิ่มมูลค่าราคาให้แก่ผู้ผลิต สร้างความแตกต่างจากผลิตภัณฑ์ในท้องตลาดได้ สามารถดัดแปลงออกแบบได้อย่างหลากหลาย และนำไปต่อยอดประกอบอาชีพได้อย่างมีคุณภาพ

คณะกรรมการประเมิน	๑. นางสาวกาญจนา	สุมาลัย
	๒. นางชุติมา	เฟื่องฟูง
	๓. นายบุญร่วม	เหล็กสูงเนิน
	๔. ว่าที่ร้อยตรีสมศักดิ์	เย็นประสิทธิ์
	๕. นางสาวศิริวรรณ	ดวงแข
	๖. นางสาวศรอุษา	ศรีพุดตาล
	๗. นายธนศักดิ์	บุญจิตธรรม