

รายละเอียดโครงสร้างหลักสูตร การทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม จำนวน ๕๐ ชั่วโมง

เรื่อง	จุดประสงค์การเรียนรู้	เนื้อหา	การจัดกระบวนการเรียนรู้	จำนวนชั่วโมง	
				ทฤษฎี	ปฏิบัติ
๑. ช่องทางการประกอบอาชีพการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม	๑. เพื่อให้ผู้เรียนบอกความสำคัญในการประกอบอาชีพได้	-วิเคราะห์ตนเอง -วิเคราะห์ตลาด -การลงทุน แหล่งเงินทุน	๑. วิทยากรและผู้เรียนร่วมกันวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม	๕	
๒. ทักษะการประกอบอาชีพการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม	๑. เพื่อให้ผู้เรียนสามารถบอก วัสดุ อุปกรณ์ และขั้นตอนการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม	การเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม ๑. การเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ ๒. ขั้นตอนการทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม	<u>การทำพวงกุญแจตุ๊กตาไหมพรม</u> <u>การทำพวงกุญแจ รูปหัวใจ</u> ขั้นที่ ๑ เริ่มชิ้นงานด้วยวงกลม $x =$ การถัก ๑ ครั้งโดยไม่ต้องพันหัวเข็มแล้วรวบ ขั้นที่ ๒ การถัก x แถวแรก $v =$ การถักโดยวิธีเดียวกับ x แต่ลงซ้ำในช่องเดิม ๒ ครั้ง (เป็นการถักเพื่อเพิ่มแถวให้ส่วนโค้งของหัวใจบานออก) ขั้นที่ ๒ การถัก v $A =$ การถักคล้ายกับ v แต่ยังไม่ต้องรวบแล้วให้ลงในช่องถัดไปก่อนเมื่อเหลือไหมคล้องในเข็ม๓ห่วงแล้วให้รวบหมด (เป็นการถักเพื่อลดแถวลงเรื่อยๆให้ปลายหัวใจเรียวเล็กลง) ขั้นที่ ๓ ขั้นตอนการถัก A การถักหัวใจชิ้นงานจะเริ่มที่ส่วนโค้งของหัวใจ เราจะถัก ๒ ขึ้นแล้วนำมาต่อกัน ถักจนถึงปลายแหลมของหัวใจลงไป การเริ่มชิ้นงานจึงเริ่มจากวงกลม		๕๐
เรื่อง	จุดประสงค์การเรียนรู้	เนื้อหา	การจัดกระบวนการเรียนรู้	จำนวนชั่วโมง	

				ทฤษฎี	ปฏิบัติ
			<p>วิธีอ่านสัญลักษณ์</p> <p>ตัวเลขข้างหน้าคือจำนวน เช่น แถวที่๑ ๖x คือเริ่ม ถัก x จำนวน ๖ ครั้ง</p> <p>แถวที่๒ ๗xA (๔ครั้ง) คือ [ถัก x ๗ครั้งต่อด้วย A ๑ ครั้ง] ในวงเล็บนับเป็น ๑ครั้ง ถักทั้งหมด ๔ ครั้ง</p> <p>ชั้นที่๑ แถวที่๑ ๖x แถวที่๒ ๖v แถวที่๓ xv (๖ครั้ง) แถวที่๔ ๑๘x เสร็จแล้วตัดไหม แล้วเริ่มถัก ชั้นที่๒ต่อเลย</p> <p>ชั้นที่๒ แถวที่๑ ๖x แถวที่๒ ๖v แถวที่๓ xv (๖ครั้ง) แถวที่๔ ๑๘x (แถวที่ ๑-๔ ถักเหมือนชั้นแรก แต่ไม่ต้องตัดไหม)</p> <p>การนำชั้นที่๑และ๒มาต่อ</p> <p>แถวที่๕ ๓๖x นำชั้นแรกมาถักต่อกัน แถวที่๖ ๓๖x แถวที่๗ ๓๖x</p>		
เรื่อง	จุดประสงค์การเรียนรู้	เนื้อหา	การจัดกระบวนการเรียนรู้	จำนวนชั่วโมง	

				ทฤษฎี	ปฏิบัติ
๓. การคิดต้นทุนและจุดคุ้มทุน	๑. เพื่อให้ผู้เรียนสามารถคิดราคาต้นทุนของการผูกผันงานพิธีต่างๆได้	คิดราคาต้นทุนและการวิเคราะห์จุดคุ้มทุน ๑. คิดราคาต้นทุน - ค่าวัสดุ อุปกรณ์ - ค่าแรง - ค่าสาธารณูปโภค ๒. การวิเคราะห์จุดคุ้มทุน	<p>แถวที่ ๘ ๗xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๙ ๖xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๑๐ ๕xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๑๑ ๔xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๑๒ ๓xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๑๓ ๒xA (๔ครั้ง) เริ่มยืดใยสังเคราะห์ที่</p> <p>แถว ๑๓</p> <p>แถวที่ ๑๔ xA (๔ครั้ง)</p> <p>แถวที่ ๑๕ ๔A</p> <p>นำพวงกุญแจมาติด เป็นอันเสร็จ</p> <p>๑. วิทยากรอธิบายและสาธิตการคิดราคาต้นทุนและการวิเคราะห์จุดคุ้มทุน</p> <p>๒. ผู้เรียนฝึกปฏิบัติการคิดราคาต้นทุนและจุดคุ้มทุน และร่วมสนทนาแลกเปลี่ยนข้อมูลความคิดเห็น</p>	๕	
รวม				๑๐	๔๐