

หน่วยการเรียนรู้สมรรถนะประจำหน่วย (ตัวอย่าง 1 หน่วย)

ชื่อหน่วย	สมรรถนะ		
	ความรู้	ทักษะ	คุณลักษณะอันพึงประสงค์
หน่วยที่ 7 งานภาพไอโซเมตริก ทรงสี่เหลี่ยม	<ol style="list-style-type: none"> <li>ชื่อเครื่องมือและอุปกรณ์ในการเขียนแบบ</li> <li>หน้าที่ของเครื่องมือและอุปกรณ์ในการเขียนแบบ</li> <li>วิธีการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ในการเขียนแบบ</li> <li>วิธีการเขียนใบเบิกอุปกรณ์</li> <li>สถานที่เบิกอุปกรณ์</li> <li>วิธีการตรวจสอบเครื่องมือ</li> <li>ข้อควรระวังการเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์</li> <li>ชนิดของกระดาษเขียนแบบ</li> <li>วิธีการติดกระดาษเขียนแบบ</li> <li>ข้อควรระวังการติดกระดาษ</li> <li>วิธีการร่างเส้นแกนทำมุม 30 องศา</li> <li>ข้อควรระวังการร่างเส้นแกนทำมุม 30 องศา</li> <li>วิธีการกำหนดความกว้าง ความยาว ความสูง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>เตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ได้</li> <li>สามารถติดกระดาษได้</li> <li>สามารถร่างเส้นแกนทำมุม 30 องศาได้</li> <li>สามารถกำหนดความกว้าง ความยาว ความสูงได้</li> <li>สามารถเขียนกล่องสี่เหลี่ยมได้</li> <li>สามารถลงเส้นหนักตามแบบกำหนดได้</li> <li>สามารถตรวจสอบผลงานได้</li> <li>สามารถทำความสะอาดได้</li> <li>สามารถเก็บเครื่องมือได้</li> </ol>	<p>มีวินัย</p> <p>ใฝ่เรียนรู้</p> <p>อยู่อย่างพอเพียง</p> <p>มุ่งมั่นในการทำงาน</p> <p>มีจิตสาธารณะ</p>

หน่วยการเรียนรู้สมรรถนะประจำหน่วย (ตัวอย่าง 1 หน่วย)

ชื่อหน่วย	สมรรถนะ		
	ความรู้	ทักษะ	คุณลักษณะอันพึงประสงค์
หน่วยที่ 7 งานภาพไอโซเมตริกรูป ทรงสี่เหลี่ยม	14. ข้อควรระวังการกำหนดความกว้าง ความยาว ความสูง 15. วิธีการเขียนกล่องสี่เหลี่ยม 16. ข้อควรระวังการเขียนกล่องสี่เหลี่ยม 17. วิธีการลงเส้นหนักตามแบบกำหนด 18. ข้อควรระวังการลงเส้นหนักตามแบบกำหนด 19. ขั้นตอนการตรวจสอบผลงาน 20. ข้อควรระวังการตรวจสอบผลงาน 21. วิธีการทำความสะอาด 22. ข้อควรระวังการทำ ความสะอาด 23. เก็บเครื่องมือ 24. ข้อควรระวังการเก็บเครื่องมือ		