

## ใบงานที่ 6

วิชา การปฏิบัติงานด้านบรรจุภัณฑ์โพลีเอทิลีน (20214-2110)

หน่วยที่ 2

ชื่อหน่วย วัสดุและบรรจุภัณฑ์

จำนวน 12 ชั่วโมง

ชื่องาน บรรจุภัณฑ์โลหะ บรรจุภัณฑ์แก้ว บรรจุภัณฑ์ไม้ และบรรจุภัณฑ์หวาย

จำนวน 3 ชั่วโมง

จุดประสงค์การเรียนรู้การสอน	รายการสอน
<p><b>จุดประสงค์ทั่วไป</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. มีความเข้าใจเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์โลหะ</li><li>2. มีความเข้าใจเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์แก้ว</li><li>3. มีความเข้าใจเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ไม้</li><li>4. มีความเข้าใจเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์หวาย</li><li>5. เพื่อให้มีความรอบรู้ในวิชาการ และมีความตระหนักในคุณธรรม มีความซื่อสัตย์สุจริต อุดม และใช้สติปัญญาในการดำเนินชีวิต</li></ol> <p><b>จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. อธิบายเกี่ยวกับความสำคัญของบรรจุภัณฑ์โลหะ บรรจุภัณฑ์แก้ว บรรจุภัณฑ์ไม้ และบรรจุภัณฑ์หวายได้</li><li>2. ปฏิบัติตนด้วยความขยันหมั่นเพียร และใช้สติปัญญาในการแก้ไขปัญหา</li></ol>	<p>ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- บรรจุภัณฑ์โลหะ</li><li>- บรรจุภัณฑ์แก้ว</li><li>- บรรจุภัณฑ์ไม้</li><li>- บรรจุภัณฑ์หวาย</li></ul>
<b>เครื่องมือ/อุปกรณ์ (จำนวน/ขนาด)</b>	<b>วัสดุ (จำนวน/ขนาด)</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. หนังสือเรียนการบรรจุภัณฑ์</li><li>2. อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับสืบค้นข้อมูลเพิ่มเติม</li></ol>	

### ลำดับขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ให้นักเรียนศึกษาเนื้อหาในใบความรู้ และทำใบงานที่4 ส่งในลิ้งค์ที่กำหนด

### การประเมินผล

#### 1. เครื่องมือประเมิน

ใบงานที่ 6

#### 2. เกณฑ์การประเมิน

1. ความถูกต้อง ครบถ้วน ของเนื้อหา

### เอกสารอ้างอิง

ไพฑูริย์ วชิรวงศ์ภิญโญและคณะ. (2562). การบรรจุภัณฑ์ : สำนักพิมพ์เอมพันธ์

ชื่อ-สกุล.....

ชั้น.....

เลขที่.....

ใบงานที่ 6 เรื่อง บรรจุภัณฑ์โลหะ บรรจุภัณฑ์แก้ว บรรจุภัณฑ์ไม้ และบรรจุภัณฑ์หวาย

1. บรรจุภัณฑ์โลหะ หมายถึง

.....  
.....

2. จงบอกคุณสมบัติของโลหะ อย่างน้อย 3 ข้อ

.....  
.....  
.....

3. จงยกตัวอย่างบรรจุภัณฑ์โลหะ อย่างน้อย 3 ชนิด

.....  
.....  
.....

4. แก้วแบ่งออกเป็นกี่ประเภท อะไรบ้าง

.....  
.....  
.....

5. จงบอกคุณสมบัติของแก้ว อย่างน้อย 3 ข้อ

.....  
.....  
.....

6. จงยกตัวอย่างบรรจุภัณฑ์แก้ว อย่างน้อย 3 ชนิด

.....  
.....  
.....

7. จงบอกคุณสมบัติของไม้ อย่างน้อย 3 ข้อ

.....  
.....  
.....

8. จงยกตัวอย่างบรรจุภัณฑ์ไม้ 3 ชนิด

.....  
.....  
.....

9. จงบอกคุณสมบัติของหวาย อย่างน้อย 3 ข้อ

.....  
.....  
.....

10. จงยกตัวอย่างบรรจุภัณฑ์หวาย อย่างน้อย 3 ชนิด

.....  
.....  
.....