

ใบงานที่ 10

วิชา งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน รหัส 20101-2001

หน่วยที่ 2

ชื่อหน่วย ระบบน้ำมันเชื้อเพลิงของเครื่องยนต์แก๊สโซลีน

จำนวน 5 ชั่วโมง

ชื่องาน หลักการทำงานคาร์บูเรเตอร์

จำนวน 5 ชั่วโมง

จุดประสงค์การเรียนรู้สอน	รายการสอน
จุดประสงค์การเรียนรู้ 1 จุดประสงค์ทั่วไป/บูรณาการเศรษฐกิจพอเพียง 1. เพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ความเข้าใจ ระบบจุดระเบิดของเครื่องยนต์แก๊สโซลีน (Gasoline engine of Ignition system) 2. มีมนุษยสัมพันธ์ มีวินัย ความรับผิดชอบ ความเชื่อมั่นในตนเอง ความสนใจใฝ่รู้ ความรักสามัคคี 2 จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม/บูรณาการเศรษฐกิจพอเพียง 1. บอกหน้าที่ของระบบจุดระเบิดได้ถูกต้อง 2. บอกชื่อและหน้าที่ส่วนประกอบของระบบจุดระเบิดได้ถูกต้อง 3. อธิบายระบบการปรับแต่งการจุดระเบิดได้ถูกต้อง	รายการสอน 1. หลักการทำงานระบบจุดระเบิดของเครื่องยนต์แก๊สโซลีน (Gasoline engine of Ignition system) Fuel system) 2. หน้าที่ของระบบจุดระเบิดของเครื่องยนต์แก๊สโซลีน (Gasoline engine of Ignition system)
เครื่องมือ/อุปกรณ์ (จำนวน/ขนาด)	วัสดุ (จำนวน/ขนาด)
เครื่องยนต์แก๊สโซลีน	-

ลำดับขั้นตอนการปฏิบัติงาน

1. อธิบายสามเหลี่ยมแห่งไฟ (Fire Triangle) มีอะไรบ้าง

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

2. อธิบายระบบจุดระเบิดที่ใช้ในเครื่องยนต์แก๊สโซลีนแบ่งออกเป็น 2 แบบคือ

1.....
.....

2.....
.....

3. อธิบายจุดระเบิดชนิดที่ใช้แบตเตอรี่แบ่งออกได้เป็น 2 ชนิดคือ

.....
.....

การประเมินผล

1. ผ่าน

2. ไม่ผ่าน

เอกสารอ้างอิง

หนังสือเรียนวิชางานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน

ชื่อ-สกุล.....ชั้น.....เลขที่.....