



แบบทดสอบ

หน้าที่ 22

ชื่อวิชา งานเชื่อมและโลหะเบื้องต้น รหัสวิชา 20100 - 1004

สัปดาห์ที่ 1

เรื่อง หน่วยที่ 1 ความปลอดภัย

เวลา 4 ชั่วโมง

1. การปฏิบัติงานทั่วไปสิ่งที่ผู้ปฏิบัติงานต้องคำนึงถึงเสมอ คือ

ก. การใช้เครื่องมือที่ถูกต้อง

ข. ความปลอดภัย

ค. การประหยัดวัสดุ

ง. เวลาในการทำงาน

2. วัตถุที่ไม่ควรอยู่ใกล้ขณะทำการเชื่อม คือ

ก. สารละลาย

ข. เชื้อเพลิง

ค. เครื่องดับเพลิง

ง. ทราาย

3. การเก็บรักษาท่อแก๊สที่ใช้งาน ควรให้ห่างจากสารติดไฟหรือเชื้อเพลิงไม่น้อยกว่ากี่เมตร

ก. 3 เมตร

ข. 4 เมตร

ค. 5 เมตร

ง. 7.6 เมตร

4. การเก็บรักษาท่อแก๊สอะเซทิลีนควรแยกออกจากท่อออกซิเจนโดยมีกำแพงกัน กำแพงควรมีความสูงอย่างน้อยกี่เมตร

ก. 1 เมตร

ข. 1.5 เมตร

ค. 2 เมตร

ง. 2.5 เมตร

5. กรณีแก๊สรั่ว สิ่งที่ต้องควบคุมหรือผู้ปฏิบัติงานต้องรีบกระทำ คือ

ก. น้ำมันมาสดา

ข. นำเครื่องดับเพลิงมาฉีด

ค. นำผ้าเปียกน้ำมาคลุมปิด

ง. นำท่อออกจากอาคารไปที่ระบายอากาศ

6. ระยะการมองที่ปลอดภัยในการเชื่อมไฟฟ้าคือข้อใด

ก. 40 ฟุต

ข. 50 ฟุต

ค. 30 ฟุต

ง. 20ฟุต



แบบทดสอบ

หน้าที่ 23

ชื่อวิชา งานเชื่อมและโลหะเบื้องต้น รหัสวิชา 20100 - 1004

สัปดาห์ที่ 1

เรื่อง หน่วยที่ 1 ความปลอดภัย

เวลา 4 ชั่วโมง

7. การมองการเชื่อมไฟฟ้าด้วยตาเปล่าจะมีผลต่อตาอย่างไร

ก. เคืองตา

ข. เจ็บตา

ค. ระคายตา

ง. ถูกทุกข้อ

8. การเคลื่อนย้ายโลหะบางๆต้องทำอย่างไร

ก. ยกครั้งละแผ่น

ข. ยกครั้งละหลายๆ

ค. ต้องสวมถุงมือ

ง. ใช้คีบจับ

9. การเคลื่อนย้ายโลหะแผ่นควรยกในแนวใด

ก. แนวนอน

ข. แนวตั้ง

ค. แนวตะแคง

ง. ถูกทุกข้อ

10. อุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากการเชื่อม คือ

ก. หน้ากาก

ข. ถุงมือ

ค. เสื้อหนัง

ง. ถูกทุกข้อ



เฉลย

หน้าที่ 24

ชื่อวิชา งานเชื่อมและโลหะเบื้องต้น รหัสวิชา 20100 - 1004

สัปดาห์ที่ 1

เรื่อง หน่วยที่ 1 ความปลอดภัย

เวลา 4 ชั่วโมง

1. การปฏิบัติงานทั่วไปสิ่งที่ผู้ปฏิบัติงานต้องคำนึงถึงเสมอ คือ
ข. ความปลอดภัย
2. วัตถุที่ไม่ควรอยู่ใกล้ขณะทำการเชื่อม คือ
ข. เชื้อเพลิง
3. การเก็บรักษาท่อแก๊สที่ใช้งาน ควรให้ห่างจากสารติดไฟหรือเชื้อเพลิงไม่น้อยกว่ากี่เมตร
ง. 7.6 เมตร
4. การเก็บรักษาท่อแก๊สอะเซทิลีนควรแยกออกจากท่อออกซิเจนโดยมีกำแพงกัน กำแพงควรมีความสูงอย่างน้อยกี่เมตร
ข. 1.5 เมตร
5. กรณีแก๊สรั่ว สิ่งที่ต้องควบคุมหรือผู้ปฏิบัติงานต้องรีบกระทำ คือ
ง. นำท่อออกจากอาคารไปที่ระบายอากาศ
6. ระยะการมองที่ปลอดภัยในการเชื่อมไฟฟ้าคือข้อใด
ก. 40 ฟุต
7. การมองการเชื่อมไฟฟ้าด้วยตาเปล่าจะมีผลต่อตาอย่างไร
ง. ถูกทุกข้อ
8. การเคลื่อนย้ายโลหะบางอย่างต้องทำอย่างไร
ค. ต้องสวมถุงมือ
9. การเคลื่อนย้ายโลหะแผ่นควรยกในแนวใด
ข. แนวตั้ง
10. อุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากการเชื่อม คือ
ง. ถูกทุกข้อ