

แบบทดสอบครั้งที่ 2

บทที่ 5-8

คำชี้แจง แบบทดสอบมี 2 ตอน 5 คะแนน

ตอนที่ 1 แบบปรนัย จำนวน 6 ข้อ 3 คะแนน

ตอนที่ 2 แบบอัตนัย 2 ข้อ 2 คะแนน

ตอนที่ 1 ตอบคำถามให้ถูกต้อง



1. อากาศในสภาพปกติตามธรรมชาติจะประกอบด้วยก๊าซใดมากที่สุด
  - ก. ออกซิเจน
  - ข. ไนโตรเจน
  - ค. อาร์กอน
  - ง. คาร์บอนไดออกไซด์
2. สาเหตุใดสำคัญที่สุดที่ทำให้เกิดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม
  - ก. การขยายตัวของเมือง
  - ข. การนำเทคโนโลยีมาพัฒนาประเทศ
  - ค. การเพิ่มขึ้นของประชากร
  - ง. การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
3. ข้อใดคือผลกระทบโดยตรงจากภาวะเรือนกระจก
  - ก. อุณหภูมิของโลกสูงขึ้น
  - ข. น้ำทะเลมีปริมาณเพิ่มขึ้น
  - ค. ภูมิอากาศแปรปรวน
  - ง. ผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย
4. ข้อใดไม่ใช่พลังงานทดแทน
  - ก. พลังงานชีวมวล
  - ข. พลังงานจากคลื่น
  - ค. พลังงานนิวเคลียร์
  - ง. ความร้อนใต้พิภพ
5. นโยบายพลังงานข้อใดช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนพลังงานได้ยั่งยืน
  - ก. ใช้พลังงานหมุนเวียน
  - ข. สร้างจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์พลังงาน
  - ค. ประชาชนมีส่วนร่วมพัฒนาพลังงาน
  - ง. ใช้พลังงานให้คุ้มค่า

6. ข้อใดไม่ใช่ประโยชน์จากระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

- ก. ประหยัดทรัพยากรและวัตถุดิบในการผลิตสินค้าและบริการ
- ข. ช่วยป้องกันการเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม
- ค. สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับองค์กร
- ง. สินค้าและบริการมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น

ตอนที่ 2 ตอบคำถามให้ถูกต้อง

1. องค์กรประกอบก๊าซเรือนกระจก มีอะไรบ้าง ตอบอย่างน้อย 3 ข้อ (1 คะแนน)

.....

.....

.....

.....

.....

2. ให้ออกปัญหาสิ่งแวดล้อม ในชุมชนของนักเรียนมา 1 ปัญหา พร้อมเสนอแนวทางแก้ไข (1 คะแนน)
- ปัญหา .....
- แนวทางแก้ไข .....

.....

.....

.....

.....

.....

อาจารย์นฤมล บุญส่ง  
ผู้สอน