

ชื่อ-สกุล ..... เลขที่ ..... ศูนย์การเรียนรู้ .....

### แบบทดสอบครั้งที่ 1

#### บทที่ 1-4

คำชี้แจง แบบทดสอบมี 2 ตอน 5 คะแนน

ตอนที่ 1 แบบปรนัย จำนวน 6 ข้อ 3 คะแนน

ตอนที่ 2 แบบอัตนัย 2 ข้อ 2 คะแนน

ตอนที่ 1 ตอบคำถามให้ถูกต้อง

คะแนนที่ได้



1. ข้อใดไม่ใช่พลังงานจากแหล่งฟอสซิล

- ก. หินน้ำมัน
- ข. แร่นิวเคลียร์
- ค. ถ่านหิน
- ง. พลังงานความร้อนใต้พิภพ

2. พลังงานหมุนเวียนประเภทใดที่ประเทศไทยจะนำมาใช้ประโยชน์มากขึ้นในอนาคต

- ก. ลม
- ข. แสงอาทิตย์
- ค. คลื่น
- ง. ความร้อนใต้พิภพ

3. ข้อใดกล่าวถึงสิ่งแวดล้อมไม่ถูกต้อง

- ก. สิ่งมีชีวิตที่อยู่ล้อมรอบตัวมนุษย์
- ข. สิ่งที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติและมนุษย์สร้างขึ้น
- ค. เป็นสิ่งที่มีอิทธิพลต่อชีวิตมนุษย์
- ง. สิ่งที่มีความสัมพันธ์และส่งผลกระทบต่อกันและกัน

4. สิ่งแวดล้อมมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตมนุษย์อย่างไร

- ก. เป็นแหล่งอาหาร
- ข. ให้ความสุนทรีย์ต่อชีวิต
- ค. ให้ความสะดวกสบาย
- ง. ทำให้ชีวิตมีความสุข

5. ปัจจัยข้อใดมีความสำคัญที่สุดต่อการกำหนดระบบนิเวศ

- ก. ไฟป่า
- ข. มลภาวะ
- ค. ดิน
- ง. แสงสว่าง

6. สาเหตุสำคัญข้อใดที่ทำให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็ว

- ก. ความเจริญก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
- ข. การขยายตัวทางเศรษฐกิจ
- ค. การเพิ่มของประชากรจำนวนมาก
- ง. การใช้ทรัพยากรอย่างฟุ่มเฟือย

## ตอนที่ 2 ตอบคำถามให้ถูกต้อง

1. ให้ยกตัวอย่างสิ่งแวดล้อมที่มนุษย์สร้างขึ้นมา 5 ตัวอย่าง (1 คะแนน)

.....

.....

.....

.....

.....

2. นักเรียนเห็นด้วยหรือไม่กับข้อความที่ว่า “พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม มีความสำคัญเท่ากัน ต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์” จงอธิบาย (1 คะแนน)

.....

.....

.....

.....

.....

อาจารย์นฤมล บุญส่ง

ผู้สอน