

แบบทดสอบหน่วยที่ 4

ลมฟ้าอากาศ

คำสั่ง ให้นักเรียนตอบคำถามให้ถูกต้อง โดยให้นักเรียนเลือกข้อที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียวตอบลงในกระดาษคำตอบและห้ามคำเครื่องหมายใดๆลงบนกระดาษคำถาม (ข้อละ 1 คะแนน)

<p>1. บรรยากาศหมายถึงข้อใด</p> <p>ก. อากาศที่ห่อหุ้มโลกสูงจากพื้นโลกขึ้นไปประมาณ 600 กิโลเมตร</p> <p>ข. อากาศที่ประกอบด้วยแก๊สไนโตรเจน ออกซิเจน คาร์บอนไดออกไซด์ มีเทน และแก๊สเฉื่อย</p> <p>ค. อากาศที่ห่อหุ้มโลกสูงจากพื้นโลกขึ้นไปประมาณ 800 กิโลเมตร และมีความชื้นปนอยู่ด้วย</p> <p>ง. อากาศที่ห่อหุ้มโลกสูงจากพื้นโลกขึ้นไปประมาณ 80 กิโลเมตร และเป็นอากาศที่ไม่มีไอน้ำ</p> <p>2. บรรยากาศชั้นใดมีอิทธิพลต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์พืช และสัตว์มากที่สุด</p> <p>ก. โทรโพสเฟียร์ ข. สตราโตสเฟียร์</p> <p>ค. มีโซสเฟียร์ ง. เทอร์โมสเฟียร์</p> <p>3. โอโซนในชั้นบรรยากาศสตราโตสเฟียร์มีผลอย่างไรต่อโลกมากที่สุด</p> <p>ก. ช่วยกรองรังสี UV ไม่ให้ผ่านมายังโลกมากเกินไป</p> <p>ข. ทำให้อุณหภูมิของอากาศสูงขึ้นในทุก ๆ ปี</p> <p>ค. ช่วยให้อุณหภูมิของโลกไม่เย็นจัดในเวลากลางคืน</p> <p>ง. ช่วยให้บรรยากาศในชั้นสตราโตสเฟียร์ไม่แปรปรวนปลอดภัยในการบินของเครื่องบิน</p> <p>4. ข้อใดไม่ใช่องค์ประกอบของลมฟ้าอากาศ</p> <p>ก. ความชื้น, ฝน ข. ลม, อุณหภูมิ</p> <p>ค. รังสี, โอโซน ง. ความดันของอากาศ, เมฆ</p> <p>5. กรมอุตุนิยมวิทยารายงานว่า วันที่จังหวัดกาญจนบุรีอากาศร้อนจัด แสดงว่าอุณหภูมิของอากาศมีค่าประมาณเท่าใด</p> <p>ก. สูงกว่า 30 °C ข. สูงกว่า 35 °C</p> <p>ค. ตั้งแต่ 40 °C ขึ้นไป ง. ตั้งแต่ 42 °C ขึ้นไป</p>	<p>6. พายุหมุนที่ทำให้อาคารบ้านเรือนพังเสียหาย ต้นไม้ล้ม น้ำท่วมฉับพลัน คือพายุหมุนในข้อใด</p> <p>ก. ไชนัน</p> <p>ข. ดีเปรสชัน</p> <p>ค. ใต้ฝุ่น</p> <p>ง. ใต้ฝุ่น เฮอริเคน ไซโคลน</p> <p>7. ปรากฏการณ์เอลนีโญและลานีญาเกิดจากสาเหตุใด</p> <p>ก. กระแสน้ำอุ่นในมหาสมุทรเปลี่ยนทิศทาง</p> <p>ข. กระแสลมสินค้าเปลี่ยนทิศทาง</p> <p>ค. การตัดไม้ทำลายป่าและการเผาป่า</p> <p>ง. การใช้สารซีเอฟซีมากเกินไป</p> <p>8. ปรากฏการณ์เอลนีโญทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงตรงกับข้อใด</p> <p>ก. บริเวณที่ฝนตกชุกจะมีฝนตกมากขึ้น</p> <p>ข. บริเวณที่ฝนตกชุกจะเกิดภาวะแห้งแล้ง</p> <p>ค. บริเวณที่แห้งแล้งจะเกิดภาวะแห้งแล้งยิ่งขึ้น</p> <p>ง. บริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำ อุณหภูมิจะสูงขึ้น</p> <p>9. สิ่งที่ทำให้อุณหภูมิของโลกเปลี่ยนแปลงมากที่สุดคือข้อใด</p> <p>ก. ภูเขาไฟระเบิด ข. ไฟไหม้ป่า</p> <p>ค. การกระทำของมนุษย์ ง. แผ่นดินไหว</p> <p>10. ข้อใดผิด</p> <p>ก. บริเวณโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงจะเกิดฝนกรดมากกว่าบริเวณอื่น</p> <p>ข. ฝนกรดทำลายโบราณสถานให้สึกกร่อน</p> <p>ค. ฝนกรดมี pH ต่ำกว่า 5.6 ทำให้วัสดุที่ทำด้วยโลหะกร่อน</p> <p>ง. ฝนกรดเป็นปัจจัยหนึ่งที่ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน</p>
--	--

