



ประเมินความรู้ความเข้าใจโรงเรียนดาร์บอนต้า
โรงเรียนสีดิวหนองหญาขาว
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา



6. น้ำกินควรมีลักษณะอย่างไรจึงจะเหมาะสมสำหรับการบริโภค

- ก. สีคล้ำและมีกลิ่น
- ข.ใส ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น
- ค. มีตะกอนเล็กน้อย
- ง. มีรสเปรี้ยวเล็กน้อย

7. ข้อใดคือวิธีการประหยัดน้ำในชีวิตประจำวัน

- ก. เปิดน้ำทิ้งขณะล้างจาน
- ข. ใช้น้ำชำระ เช่น น้ำล้างผักไปรดน้ำต้นไม้
- ค. ล้างรถด้วยสายยางที่เปิดน้ำตลอดเวลา
- ง. เปิดน้ำให้ไหลตลอดเวลาในอ่าง

8. ข้อใดไม่ใช่ตัวอย่างของน้ำทิ้งที่สามารถนำไปบำบัดได้

- ก. น้ำจากการล้างจาน
- ข. น้ำฝนที่ไหลจากหลังคา
- ค. น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม
- ง. น้ำเสียจากห้องน้ำ

9. การบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นที่นิยมใช้ในครัวเรือนคือวิธีใด

- ก. การกลั่น
- ข. การกรอง
- ค. การใช้สารเคมี
- ง. การตกตะกอน

10. ข้อใดคือผลกระทบจากการปล่อยน้ำทิ้งโดยไม่ได้บำบัด

- ก. เพิ่มคุณภาพน้ำในแม่น้ำ
- ข. สัตว์น้ำเจริญเติบโตดีขึ้น
- ค. ทำให้เกิดมลพิษในแหล่งน้ำ
- ง. เพิ่มความหลากหลายของสิ่งมีชีวิตในน้ำ

11. ข้อใดเป็นสาเหตุที่สำคัญที่สุดของการเกิดปัญหาขยะมูลฝอย

- ก. ความมั่งคั่งและขาดความสำนึกถึงผลเสียที่เกิดขึ้น
- ข. การนำขยะไปใช้ประโยชน์อย่างไม่มีประสิทธิภาพ
- ค. การผลิตหรือใช้สิ่งของมากเกินไปจนความจำเป็น
- ง. การเก็บและทำลายไม่ถูกวิธี

12. ข้อใดจัดว่าเป็นการคัดแยกขยะมูลฝอยพิษ/อันตราย ก่อนทิ้งลงในถังขยะถูกต้องที่สุด

- ก. เข็มฉีดยา โฟม
- ข. ถ่านไฟฉาย กระจกสเปรย์
- ค. เศษอาหาร ถูน้ำเกลือ
- ง. กระจกยาฆ่าแมลง กระจกน้ำอัดลม





แบบทดสอบ

3

ประเมินความรู้ความเข้าใจโรงเรียนคาร์บอนต่ำ โรงเรียนสีเขียวของหญิงสาว สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา



13. ขยะย่อยสลายได้และนำไปทำปุ๋ยหมัก เช่น ผักและผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ ใช้ถังขยะสีใด
ก. ถังขยะสีน้ำเงิน ข. ถังขยะสีเขียว ค. ถังขยะสีเหลือง ง. ถังขยะสีแดง

14. ข้อใดกล่าวถึง ขยะทั่วไป ถูกต้องที่สุด

- ก. สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้
- ข. สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้
- ค. ขยะที่ปนเปื้อนสารพิษ สารเคมี สามารถลวกตัดไฟได้ มีฤทธิ์กัดกร่อนไวไฟ
- ง. ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่

15. ก่อนกำจัดขยะ ขั้นตอนใดควรทำอันดับแรก

- ก. นำขยะทุกชนิดมารวมกัน
- ข. นำขยะทุกชนิดไปเก็บไว้ในที่มีดขีด
- ค. พิจารณาว่าขยะประเภทใดยังใช้ประโยชน์ได้ แล้วคัดแยกก่อนทิ้ง
- ง. ล้างมือให้สะอาด

16. ข้อใด ถูกต้อง เกี่ยวกับฉลากสิ่งแวดล้อม

- ก. ฉลากเขียวให้การรับรองโดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ข. ตะกร้าเขียวให้การรับรองโดยกรมควบคุมมลพิษ
- ค. ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองฉลากเขียวจะไม่มีสารหน่วงอายุการรับรอง
- ง. ถูกทุกข้อ

17. ข้อใด ไม่ใช่ ฉลากสิ่งแวดล้อมตามเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว

ก.



ข.



ค.



ง.





แบบทดสอบ

4

ประเมินความรู้ความเข้าใจโรงเรียนคาร์บอนต่ำ โรงเรียนสีคิ้วหนองหญ้าขาว สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา



18. ข้อใด ไม่ใช่ คุณสมบัติของสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- ก. การใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในการผลิต
- ข. ควบคุมการใช้สารเคมีอันตราย
- ค. ลดจำนวนคนในการผลิตและเปลี่ยนไปใช้เครื่องจักรแทน
- ง. ควบคุมการใช้ทรัพยากร เลือกใช้วัสดุจากการ recycle

19. สินค้าในข้อใด ไม่ใช่ สินค้าที่ได้รับรองฉลากที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- ก. 
- ข. 
- ค. 
- ง. 

20. ข้อใด ไม่ใช่ แนวทางในการเลือกใช้บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- ก. ถ้าไม่มีสถานที่จัดประชุมที่ได้รับการรับรองให้เลือกการจัดประชุมแบบ green meeting
- ข. พิจารณาเลือกสถานที่ที่ได้รับการรับรองบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในบริเวณใกล้เคียงสำนักงาน
- ค. ถ้าบริเวณใกล้สำนักงานไม่มีสถานที่จัดประชุมที่ได้รับการรับรองให้เลือกการจัดประชุมในจังหวัดใกล้เคียง
- ง. คัดเลือกสถานที่จัดประชุมที่ต้องเดินทางน้อยที่สุด

