

หลักสูตรวิชา การส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

1. ชื่อหลักสูตร การส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

2. ระยะเวลาเรียน 5 ชั่วโมง

2.1 ภาคทฤษฎี 2 ชั่วโมง

2.2 ภาคปฏิบัติ 3 ชั่วโมง

3. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันพื้นที่อำเภอราชสาส์น มีปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้น ซึ่งมาจากการดำรงชีวิตของคนใน อำเภอราชสาส์น จึงเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นของพื้นที่รับผิดชอบของ กศน.อำเภอราชสาส์น ในการบริหารจัดการกำจัดขยะเหล่านั้น ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นมากมายทุกวัน ส่งผลให้มีขยะตกค้างเป็นจำนวนมากในแต่ละวันส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสภาพความเป็นอยู่ในชุมชนมากมาย ได้แก่ บ้านเมืองสกปรกไม่น่ามอง เสียทัศนียภาพ ส่งกลิ่นเหม็นรบกวน เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์ และพาหนะนำโรคต่างๆ เช่นหนู แมลงสาบ แมลงวัน ทั้งยังเป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคโดยตรง เช่น อหิวาตกโรค อุจจาระร่วง บิด โรคผิวหนัง บาดทะยัก โรคทางเดินหายใจ เกิดการปนเปื้อนของสารพิษ เช่นตะกั่ว ปรอท ลงสู่พื้นดิน และแหล่งน้ำ แหล่งน้ำเสีย ท่อระบายน้ำอุดตัน อันเป็นสาเหตุของปัญหาน้ำท่วม เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ เช่นฝุ่นละออง เขม่า ควีน จากการเผาขยะ และเกิดก๊าซมีเทนจากการฝังกลบขยะ และขยะบางชนิดไม่ย่อยสลาย และกำจัดได้ยาก เช่นโฟม พลาสติก ทำให้ตกค้างสู่สิ่งแวดล้อม กศน.อำเภอราชสาส์น จึงจัดการแก้ไขปัญหาด้านขยะ โดยการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง รวมทั้งให้ความรู้เกี่ยวกับการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ โดยการทำขยะเปียก เพื่อให้เห็นคุณค่า ขยะเหล่านั้นหากนำมาคัดแยกอย่างถูกวิธีแล้วจะสามารถสร้างประโยชน์ได้ และยังสามารถนำกลับมาหมุนเวียนเข้ากระบวนการ เพื่อนำขยะกลับมาใช้ใหม่ได้อีกครั้ง

กศน.อำเภอราชสาส์น เล็งเห็นถึงความสำคัญของคัดแยกขยะ เพื่อมุ่งมั่นขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในเรียนรู้ในการคัดแยกขยะชุมชนต่อไป

4. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ประชาชน มีความรู้ ความเข้าใจ ในการบริหารจัดการขยะอย่างถูกต้อง
2. เพื่อให้ประชาชน มีทักษะเรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมการลดขยะ ด้วยแนวคิด 3R ได้
3. เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย สามารถนำความรู้ไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันของครอบครัว และ

5. เนื้อหา

1. เรื่องการจัดการขยะในครัวเรือนและชุมชน
2. เรื่องการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน
3. การจัดการสิ่งแวดล้อมการลดขยะ ด้วยแนวคิด 3R
Reduce – ลดการใช้ (คิดก่อนใช้)
Reuse – นำกลับมาใช้ซ้ำ (ใช้แล้วใช้อีก)
Recycle – นำกลับมาใช้ใหม่
4. เรื่องการบริหารจัดการขยะ
5. วิทยากรสาธิตการคัดแยกขยะตามแนวคิด 3 R และการทำถังขยะเปียก
6. ประชาชนผู้เข้าร่วมโครงการฝึกปฏิบัติการการทำถังขยะเปียก

6. กลุ่มเป้าหมาย ประชาชนทั่วไปตำบลงดน้อย ตำบลบางคา และตำบลเมืองใหม่ จำนวน 15 คน

7. การนำหลักสูตรไปใช้ การอบรม ชั้นเรียน ค่าย ศึกษาดูงาน
 อื่นๆ (ระบุ).....

8. ผู้เสนอ/ผู้จัดทำหลักสูตร นางสาวอังคณา บรรพพระตะทึ

9. ผู้ตรวจเนื้อหา

10. พัฒนาจากหลักสูตร (อ้างอิง)

หลักสูตร การส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
จำนวน 5 ชั่วโมง

ที่	เรื่อง	จุดประสงค์การเรียนรู้	เนื้อหา	การจัดกระบวนการเรียนรู้	จำนวนชั่วโมง	
					ทฤษฎี	ปฏิบัติ
1	<p>วิทยากรบรรยายให้ความรู้นโยบาย</p> <p>1.1 เรื่องการดูแลการจัดการขยะในครัวเรือนและชุมชน</p> <p>1.2 เรื่องการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน</p>	<p>1) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และมีทักษะในการบริหารจัดการขยะอย่างถูกต้อง</p>	<p>ความรู้เรื่อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การดูแล การจัดการขยะในครัวเรือนและชุมชน - ให้ความรู้เรื่องการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน 	<p>วิทยากรให้ความรู้เรื่องความรู้เรื่อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การดูแล การจัดการขยะในครัวเรือนและชุมชน - ให้ความรู้เรื่องการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน 	30 น.	
2	<p>1.3 เรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมการลดขยะด้วยแนวคิด 3R</p> <p>Reduce – ลดการใช้ (คิดก่อนใช้) Reuse – นำกลับมาใช้ซ้ำ (ใช้แล้วใช้อีก) Recycle – นำกลับมาใช้ใหม่</p>	<p>2) เพื่อเป็นการคัดแยกขยะเข้ามาใช้ใหม่ ขยะอันตราย และการคัดแยกขยะ และสามารถนำขยะเข้ามาใช้ใหม่ ขยะอันตราย และการคัดแยกขยะและสามารถนำขยะเข้ามาใช้ใหม่ ขยะอันตราย และการคัดแยกขยะตามประเภทได้อย่างถูกต้อง</p>	<p>ความรู้การจัดการสิ่งแวดล้อมการลดขยะ ด้วยแนวคิด 3R</p>	<p>วิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับความรู้การจัดการสิ่งแวดล้อมการลดขยะ ด้วยแนวคิด 3R</p>	1 ชม. 30 น.	
3	<p>วิทยากรสาธิตปฏิบัติวิธีการ คัดแยกขยะและวิธีการทำถังขยะเปียก</p>	<p>3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันของครอบครัว และชุมชน</p>	<p>สาธิตปฏิบัติวิธีการ คัดแยกขยะและวิธีการทำถังขยะเปียก</p>	<p>สาธิตปฏิบัติวิธีการ คัดแยกขยะและวิธีการทำถังขยะเปียก</p>		3 ชม.
4	<p>ผู้เข้าร่วมโครงการฝึกปฏิบัติวิธีการ คัดแยก</p>		<p>ฝึกปฏิบัติวิธีการ คัดแยก</p>	<p>ฝึกปฏิบัติวิธีการ คัดแยกขยะและวิธีการทำถังขยะ</p>		

ที่	เรื่อง	จุดประสงค์การเรียนรู้	เนื้อหา	การจัดกระบวนการเรียนรู้	จำนวนชั่วโมง	
					ทฤษฎี	ปฏิบัติ
	ขยะและวิธีการทำถังขยะเปียก		ขยะและวิธีการทำถังขยะเปียก	เปียก		
รวม					2	3
					5 ชั่วโมง	

(ลงชื่อ).....ผู้เสนอหลักสูตร
 (นางสาวอังคณา บรรพระตะที)
 ครู กศน.ตำบล

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติหลักสูตร
 (นายรัชชสิทธิ์ มนตรี)
 ผู้อำนวยการ กศน.อำเภอราชสาส์น