

ตารางที่ 1 การทำตะกร้าจากขวดน้ำพลาสติก

สื่อการเรียนการสอน		เนื้อหา	คำแนะนำเพิ่มเติม
วัสดุอุปกรณ์	วัตถุดิบ		
1. กรรไกร 2. เชือก 3. ท่อพลาสติกใส 4. ตะไถ่ (ขนาด กลาง)	1. ขวดน้ำเปล่า 2. น้ำ	1.ล้างขวดน้ำให้สะอาดตากให้แห้ง 2.ตัดขวดน้ำเปล่าเป็นชิ้นขนาด 1 นิ้ว (ลายขวาง) 3.เริ่มต้นสานที่ก้นก่อนกว้าง 3 แถว แถวละ 4 ชั้น 4. สานขึ้นไปเรื่อยๆจนสูงเท่าก้นที่ก่อไว้ (4 ชั้น) 5. พอเสร็จแล้วให้ใช้ตะไถ่เย็บที่ปากตะกร้า 6. ใส่ที่จับตะกร้าเสร็จเรียบร้อย	1.จะใช้ขวดน้ำเปล่าจำนวนมาก น้อยขึ้นอยู่กับจะทำใบเล็ก , ใหญ่ 2. ใช้ผ้าเย็บด้านในของตะกร้า ไม่ให้ของหล่น

หลักสูตรท้องถิ่น

1. ชื่อหลักสูตร : การทำตะกร้าจากขวดน้ำพลาสติก

2. ความสำคัญของหลักสูตร :

ปัจจุบันคนไทยมีการดื่มน้ำที่ผ่านกรรมวิธีกรองและฆ่าเชื้อโรคซึ่งบรรจุขวดพลาสติกมีขายอย่างแพร่หลาย เพราะมั่นใจว่าจะปลอดภัยกว่าสมัยก่อนที่ต้องดื่มน้ำจากบ่อ หรือใช้น้ำจากห้วย หนอง คลอง บึง ซึ่งปัจจุบันนี้อาจได้รับเชื้อโรคต่าง ๆ จากน้ำที่ไม่สะอาดได้ เมื่อคนไทยหันมาดื่มน้ำบรรจุขวดพลาสติกเป็นจำนวนมากปัญหาที่ตามมา ก็คือ ขวดเปล่าที่ดื่มน้ำหมดแล้วกลายเป็นขยะที่ไร้ประโยชน์ ย่อยสลายยาก ดังนั้น จึงมีการจัดทำเป็นหลักสูตรท้องถิ่นสอนวิธีนำขวดพลาสติกมาใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยใช้ทำเป็นตะกร้าอเนกประสงค์ ซึ่งจะส่งผลให้ผู้เรียนสามารถประดิษฐ์ของใช้ด้วยตนเอง และเป็นพื้นฐานในการคิดค้นหารูปแบบเพื่อทำขายก่อให้เกิดรายได้ต่อไป

3. วัตถุประสงค์ :

3.1 เพื่อสอนให้ผู้เรียนมีความรู้และใช้เวลาว่างการนำขวดน้ำพลาสติกมาทำตะกร้า

3.2 เพื่อส่งเสริมให้ผู้เรียนสามารถประกอบธุรกิจ โดยผลิตตะกร้าจากขวดน้ำพลาสติกได้ด้วยตนเอง

3.3 เพื่อส่งเสริมให้ผู้เรียนมีรายได้และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| 4. เนื้อหา | : | แสดงไว้ในตารางที่ 1 |
| 5. สื่อการเรียนการสอน | : | แสดงไว้ในตารางที่ 1 |
| 6. รูปแบบการเรียนรู้ | : | สอนภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติโดยการปฏิบัติจริง |
| 7. การประเมินผลการเรียน | : | ประเมินผลจากผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ |
| 8. ระยะเวลาเรียน | : | 100 ชั่วโมง |
| 9. ค่าใช้จ่าย | : | 200 บาท |