



รายงานผลโครงการ ผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ

ECO PRINT



ปีการศึกษา 2566

โรงเรียนอนุบาลเกาะกูด

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาราด
กระทรวงศึกษาธิการ

รายงานผลการดำเนินการพัฒนาการจัดการศึกษา สำหรับโรงเรียนที่ตั้งในพื้นที่พิเศษ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
โรงเรียนอนุบาลเกาะกูด
ที่อยู่ 130 หมู่ 1 ตำบลเกาะกูด อำเภอเกาะกูด จังหวัดตราด

สังกัด สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาตราด

ผู้บริหารสถานศึกษา นางนิกร ผงทอง เบอร์โทร 089-2772171

ผู้จัดทำโครงการ นางสาวสุภาวดี นิสวงค์ , นางสาวอัจฉรา สิทธิสุขพงศ์

ชื่อโครงการ ผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ Eco Print

สอดคล้องกับนโยบาย สพฐ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 : ข้อที่ 1 2 3 4

จุดเน้น สพฐ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 :

ข้อที่ 1 2 3 4 5 6 7 8 9

ลักษณะโครงการ โครงการใหม่ โครงการต่อเนื่อง

งบประมาณดำเนินโครงการ

- งบประมาณที่ได้รับจากการสนับสนุนจาก สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน17,000..... บาท
- งบประมาณที่โรงเรียนจัดเพิ่ม จากแหล่งงบประมาณอื่น (ถ้ามี) จำนวน
- รวมงบประมาณที่ใช้ดำเนินโครงการ จำนวน 17,000..... บาท

เป้าหมายการพัฒนา

เชิงปริมาณ

1. เพื่อส่งเสริมทักษะด้านอาชีพให้กับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6

2. นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6 ของโรงเรียนอนุบาลเกาะกูด สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับ

ไปเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพในอนาคตได้ ร้อยละ 90

/เชิงคุณภาพ...

เชิงคุณภาพ

1. นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6 โรงเรียนอนุบาลเกาะกูด มีความสามัคคีในหมู่คณะ
2. นักเรียนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์
3. นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6 โรงเรียนอนุบาลเกาะกูด มีอาชีพสุจริต

ผลการดำเนินงาน

ด้านกระบวนการจัดการเรียนรู้

- ประชุมและวางแผนการจัดกิจกรรม
- สั่งวัสดุอุปกรณ์
- จัดเตรียมสถานที่
- จัดกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ โดยให้ผู้เรียนทุกคนลงมือปฏิบัติจริง

วัสดุอุปกรณ์และวิธีในการทำ

- วิทยากรสาธิตวิธีการทำผ้าพิมพ์ลาย โดยมีวิธีการทำ ดังนี้

วัสดุอุปกรณ์

ที่	รายการ	จำนวน
1	กระเป่าผ้า	40 ใบ
2	ผ้าฝ้าย	24 เมตร
3	โซเดียมอะซิเตรท	10 กิโลกรัม
4	สารส้ม	1 ถุง
5	แบกกิ้งโซดา	2 ถุง
6	น้ำยาซักผ้าเด็ก	1 แกลลอน
7	แรปพลาสติกยึด	2 ม้วน
8	พลาสติกใส	1 ม้วน
9	ท่อ Pvc	10 เมตร
10	หม้อชั่งนึ่ง	1 ชุด
11	กระดาษคราฟท์	5 แผ่น
12	เชือกน้ำตาล	2 ม้วน

วิธีการทำ

1. ทำความสะอาดผ้าโดยนำผ้าไปต้มกับน้ำยาซักผ้าเด็ก 20 นาที แล้วนำมาตากแดดให้แห้ง
2. น้ำสารส้ม 120 g. โซเดียมอะซิเตรท 100 g. แบกกิ้งโซดา 10 g. และน้ำสะอาด 800 ml. ผสมให้เข้ากัน แล้วนำผ้าที่เราตากแห้งไว้แล้ว มาแช่ประมาณ 20 นาที เสร็จแล้วนำมาตากให้แห้ง
3. เมื่อผ้าแห้งแล้วนำผ้ามาวางที่พื้นเรียบ นำใบไม้มาวางบนผ้าที่เราเตรียมไว้
4. เมื่อเสร็จแล้วนำแผ่นพลาสติกใสวางทับด้านบนผ้า แล้วนำท่อลมมาวุ่นขึ้นงานเพื่อให้ใบไม้แนบสนิทกับผ้า
5. นำแรพพลาสติกใสมาท่อหุ้มขึ้นงาน และพันด้วยเชือกให้แน่น
6. นำไปนึ่ง 90 นาที เมื่อครบเวลาแกะขึ้นงานออก ทำการลอกใบไม้ออกจากผ้า แล้วนำไปผึ่งให้แห้ง
7. เมื่อแห้งแล้วนำผ้าไปซักทำความสะอาดด้วยน้ำยาซักผ้าเด็ก

ด้านคุณภาพผู้เรียน

1. นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6 ของโรงเรียนอนุบาลเกาะกูด สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับไปเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพในอนาคตได้ ร้อยละ 90
2. นักเรียนของโรงเรียนอนุบาลเกาะกูด ทุกคนมีความสามัคคีในหมู่คณะ
3. ร้อยละ 90 ของนักเรียนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์
4. ร้อยละ 90 ของนักเรียนรู้จักวิธีการทำผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ มาเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ และนำมาจำหน่ายตามชุมชน
5. ร้อยละ 90 ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5-6 โรงเรียนอนุบาลเกาะกูด มีอาชีพสุจริต

นวัตกรรมที่เกิดจากการดำเนินโครงการ

ได้ผลิตภัณฑ์งานฝีมือจากผ้าพิมพ์ลายใบไม้ ที่เกิดจากวัสดุธรรมชาติ ที่สามารถนำมาจำหน่ายในชุมชน เป็นงานฝีมือที่พัฒนาผู้เรียนทางด้านงานศิลปะ เป็นการส่งเสริมทักษะอาชีพในโรงเรียนที่ยั่งยืน

ผลสำเร็จที่สามารถเป็นแบบอย่างได้

ได้ผลิตภัณฑงานผ้าพิมพ์ลายจากใบไม้ธรรมชาติ

ปัญหาและอุปสรรค

1. สภาพอากาศของพื้นที่เกาะ มีฝนฟ้าคะนองทุกวัน ทำให้การจัดทำโครงการทำได้ด้วยความยากลำบาก
2. การหาซื้ออุปกรณ์ค่อนข้างยาก ทำให้เกิดความล่าช้า

แนวทางการพัฒนาต่อยอดนวัตกรรม

1. โรงเรียนสามารถนำผลิตภัณฑจากผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ ไปต่อยอดในการทำของที่ระลึก
2. นักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมสามารถนำความรู้ที่ได้ ไปพัฒนาต่อยอดปรับใช้ในชีวิตประจำวัน และยังสามารถสร้างอาชีพในอนาคตได้

ร่องรอยหลักฐานอ้างอิง

ภาพถ่ายการทำกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ Eco Print

(นางสาวสุภาวดี นิสวงศ์)

ครูผู้ช่วย

ผู้รับผิดชอบโครงการ/ผู้รายงาน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

.....
.....

(นางนิกร ผงทอง)

ผู้อำนวยการโรงเรียนอนุบาลเกาะกูด

โทร. 089-2772171

ภาคผนวก

ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



ภาพกิจกรรมโครงการผ้าพิมพ์ลายธรรมชาติ



