



Vichakan.net

<https://publish.vichakan.net>

ใบตอบรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

29 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่บทความ

เรียน นายไกรสุวิทย์ ไชยพาน

ตามที่ท่านได้ส่งข้อมูลบทความ ชื่อเรื่อง

การประเมินโครงการโรงเรียนสีเขียวของโรงเรียนสีคิ้วหนองหญ้าขาว สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา เพื่อดำเนินการเผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต (Vichakan.net) เมื่อวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 นั้น

ทางเว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต ขอรับรองว่า ข้อมูลของท่านได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต รายละเอียดดังนี้

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/462>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 29 กุมภาพันธ์ 2567

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่เผยแพร่แล้วนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และเป็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ
เว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต
www.Vichakan.net

ชื่อเรื่อง การประเมินโครงการโรงเรียนสีเขียวของโรงเรียนสีคิ้วหนองหญ้าขาว
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

ผู้วิจัย นายไกรสุวิทย์ ไชยพาน

ปีการศึกษา 2566

บทคัดย่อ

ชื่อเรื่อง : การประเมินโครงการโรงเรียนสีเขียวของโรงเรียนสีคิ้วหนองหญ้าขาว

สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

ผู้ประเมิน : นายไกรสุวิทย์ ไชยพาน

ปีที่วิจัย : 2566

บทคัดย่อ

การประเมินโครงการครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินโครงการโรงเรียนสีเขียวของโรงเรียนสีคิ้วหนองหญ้าขาว สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา โดยใช้รูปแบบการประเมินแบบ CIPP Model ประกอบด้วย 4 ด้าน ได้แก่ การประเมินสถานะแวดล้อมของโครงการ (Context Evaluation) การประเมินปัจจัยนำเข้าของโครงการ (Input Evaluation) การประเมินกระบวนการของโครงการ (Process Evaluation) และการประเมินผลผลิต ของโครงการ (Product Evaluation) การเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งประกอบไปด้วย ผู้อำนวยการสถานศึกษา จำนวน 1 คน ครูและบุคลากร จำนวน 18 คน คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน 7 คน ซึ่งได้มาจากการเลือกแบบเฉพาะเจาะจง (Purposive Sampling) นักเรียน จำนวน 145 คน ซึ่งได้มาโดยใช้ตารางการกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างของเครจซี่และมอร์แกน (Krejcie & Morgan) รวมทั้งสิ้น 171 คน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลครั้งนี้ เป็นแบบสอบถามแบบมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ (Rating Scale) โดยสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ ประกอบด้วย ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษาพบว่า

1. ด้านการประเมินสถานะแวดล้อมของโครงการ (Context Evaluation) ผลการประเมินโครงการโดยภาพรวม

มีความคิดเห็นอยู่ในระดับ มาก ($\bar{X} = 4.47$, $SD = 0.52$) ซึ่งเมื่อเทียบเกณฑ์การประเมินถือว่า ผ่านเกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้

2. ด้านการประเมินปัจจัยนำเข้าของโครงการ (Input Evaluation) ผลการประเมินโครงการโดยภาพรวม

มีความคิดเห็นอยู่ในระดับ มาก ($\bar{X} = 4.48$, $SD = 0.53$) ซึ่งเมื่อเทียบเกณฑ์การประเมินถือว่า ผ่านเกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้

3. ด้านการประเมินกระบวนการของโครงการ (Process Evaluation) ผลการประเมินโครงการโดยภาพรวม

มีความคิดเห็นอยู่ในระดับ มาก ($\bar{X} = 4.48$, $SD = 0.54$) ซึ่งเมื่อเทียบเกณฑ์การประเมินถือว่า ผ่านเกณฑ์การประเมินที่กำหนดไว้

4. ด้านการประเมินผลผลิตของโครงการ (Product Evaluation) ผลการประเมิน

- 4.1 ด้านทัศนคติ และพฤติกรรมที่ดี ลดการใช้พลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

โดยภาพรวม มีความคิดเห็นอยู่ในระดับ มาก ($M = 4.23$, $SD = 0.72$)

- 4.2 ด้านประโยชน์และคุณค่าที่ได้จากการเข้าร่วมโครงการ

โดยภาพรวม มีความคิดเห็นอยู่ในระดับ มาก ($M = 4.34$, $SD = 0.67$)

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/462>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 29 กุมภาพันธ์ 2567

พิมพ์ : วันที่ 21 พฤศจิกายน 2567 เวลา 18.08 น.