



## ใบตอบรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

12 กรกฎาคม 2568

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่บทความ

เรียน นางสาวธัญธร วงษ์นิกร

ตามที่ท่านได้ส่งข้อมูลบทความ ชื่อเรื่อง การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ เรื่อง การเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนบ้านหว่าเอน อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ เพื่อดำเนินการเผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต (Vichakan.net) เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2568 นั้น

ทางเว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต ขอรับรองว่า ข้อมูลของท่านได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต รายละเอียดดังนี้

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1377>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 12 กรกฎาคม 2568

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่เผยแพร่แล้วนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และเป็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ  
เว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต  
[www.Vichakan.net](http://www.Vichakan.net)

**ชื่อเรื่อง** การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ เรื่อง การเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนบ้านห้วยเอน อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์

**ผู้วิจัย** นางสาวธัญธร วงษ์นิกร

**ปีการศึกษา** 2567

### บทคัดย่อ

การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์ เรื่อง การเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนบ้านห้วยเอน อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะ ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567

1) เพื่อพัฒนาชุดแบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว)ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ให้มีประสิทธิภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน 80/80

2)

เพื่อเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนก่อนเรียนและหลังเรียนโดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนบ้านห้วยเอน อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567จำนวนนักเรียน 16 คน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล เป็นแบบฝึกเสริมทักษะ เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ดังนี้

1) แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย

แบบฝึกทักษะที่ 1 การคำนวณหาค่าอัตราเร็ว

แบบฝึกทักษะที่ 2 การคำนวณหาค่าความเร็ว

2) คู่มือการใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว)เป็นเอกสารประกอบเพื่อเป็นแนวทางในการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์

3) แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียนและหลังเรียน โดยใช้แบบฝึกเสริมทักษะวิทยาศาสตร์ เรื่องการเคลื่อนที่ (อัตราเร็วและความเร็ว) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น เป็นแบบปรนัยชนิดเลือกตอบ 4 ตัวเลือก จำนวน 15 ข้อ (30 คะแนน) ซึ่งผู้รายงานสร้างขึ้นเอง สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลคือ ค่าเฉลี่ย, ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน, ค่า E1/E2 และค่า t-test

---

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1377>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 12 กรกฎาคม 2568

พิมพ์ : วันที่ 3 พฤษภาคม 2569 เวลา 16.58 น.