

## รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

นำเสนอเมื่อ : 26 มี.ค. 2552

รายงานผลการพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์โดยใช้วิธีสอนแบบสืบเสาะหาความ  
มรู

### บทคัดย่อ

รายงานผลการพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง สิ่งแวดล้อมดี  
คุณภาพชีวิตดี สาระการเรียนรูวิทยาศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
โรงเรียนบ้านมะเดื่อทอง อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
กลุ่มเป้าหมายที่ใช้ ได้แก่ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
ที่กำลังเรียนในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2550 จำนวน 34 คน  
ได้ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินงาน ตั้งแต่วันที่ 19 มิถุนายน - 7  
สิงหาคม 2550 โดยการจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความ  
รู เครื่องมือที่ใช้ในการดำเนินงานครั้งนี้ ได้แก่  
แผนการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู  
แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ก่อนเรียนและหลังเรียน  
จำนวน 40 ข้อ แบบประเมินเจตคติทางวิทยาศาสตร์

### ผลการดำเนินงานพบว่า

1. แผนการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู  
มีความสอดคล้องในประเด็นต่างๆ สามารถนำไปใช้พัฒนาผู้เรียนได้
2. นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องสิ่งแวดล้อมดี  
คุณภาพชีวิตดี ของการทดสอบก่อนเรียนมีค่าเฉลี่ย เท่ากับ 20.23  
เมื่อทดสอบหลังเรียนมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 29.23  
มีความก้าวหน้าของค่าเฉลี่ยเท่ากับ 9.23

