



หัวข้อการวิจัย การพัฒนากิจกรรมการเรียนการสอนเรื่องการทำงานประดิษฐ์ของนักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนวัฒนาวิทยาลัยโดยใช้สื่อวีดิทัศน์ช่วยสอน

ชื่อผู้ทำวิจัย นางสาวชมรวี ฉลาดปฐุ

ประเภทผลงานวิชาการ : ผลงานวิจัย

- วิจัยเพื่อการแก้ปัญหา (ผลสัมฤทธิ์ / ทักษะ / พัฒนาการ)
 วิจัยเพื่อพัฒนา (ผลสัมฤทธิ์ / ทักษะ / พัฒนาการ)

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนากิจกรรมการเรียนการสอนเรื่องการทำงานประดิษฐ์โดยใช้สื่อวีดิทัศน์ช่วยสอน กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยเป็นนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2562 โรงเรียนวัฒนาวิทยาลัย จำนวน 30 คน ซึ่งได้มาโดยการเลือกแบบไม่เจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ แผนการจัดการเรียนรู้ เรื่อง นักประดิษฐ์คิดสร้างสรรค์ สื่อวีดิทัศน์ และสื่อPowerpointช่วยสอน แบบประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน แบบประเมินพฤติกรรมกระบวนการกลุ่ม วิเคราะห์ข้อมูลโดยนำคะแนนที่ได้จากแบบประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และแบบประเมินพฤติกรรมกระบวนการกลุ่ม มาหาค่าเฉลี่ยร้อยละของคะแนนเต็ม

ผลการวิจัย พบว่า

1. นักเรียนมีคะแนนผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนผ่านเกณฑ์ร้อยละ 50 โดยมีคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ร้อยละ 30.10 จากคะแนนเต็มทั้งหมด 8 คะแนน คิดเป็นร้อยละ 27.55 จากคะแนน 7 คะแนน คิดเป็นร้อยละ 7.65 จากคะแนน 6 คะแนน คิดเป็นร้อยละ 34.69 จากคะแนน 5 คะแนน
2. นักเรียนมีพฤติกรรมการทำงานอยู่ในระดับดีทุกองค์ประกอบ ได้แก่ การเข้าร่วมกิจกรรม ความรับผิดชอบ การมีสัมพันธภาพ และการแสดงความคิดเห็น โดยนักเรียนมีพฤติกรรมสนใจการทำงานมากขึ้น