

ชื่อเรื่อง : การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่องเทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น
สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2
ชื่อผู้ศึกษา : นางสาวอภิษฎา เทียนไชย
ปีการศึกษาที่ทดลอง : 2560

บทคัดย่อ

การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่องเทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างและหาประสิทธิภาพชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้นสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ตามเกณฑ์มาตรฐาน 80/80 เพื่อเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียนและหลังเรียนของนักเรียนด้วยชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้นสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 และเพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้เรียนหลังเรียนด้วยชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้นสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/1 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2560 ซึ่งมีนักเรียนจำนวน 37 คน โรงเรียนอนุบาลอุตรดิตถ์ โดยเครื่องมือที่ใช้ในการดำเนินการศึกษาค้นคว้าประกอบด้วยชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้นชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 จำนวน 4 เล่ม แผนการจัดการเรียนรู้จำนวน 18 แผน แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ก่อนเรียนและหลังเรียน และแบบสอบถามความพึงพอใจของผู้เรียน สถิติที่ใช้วิเคราะห์ ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) และการทดสอบค่าที (t-test)

ผลการศึกษารูปได้ดังนี้

1. ประสิทธิภาพชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนอนุบาลอุตรดิตถ์ มีประสิทธิภาพ 87.72/95.07 สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด 80/80
2. ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนหลังเรียนชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 สูงกว่าก่อนเรียนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05
3. นักเรียนมีความพึงพอใจต่อชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่อง เทคโนโลยีสารสนเทศเบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.70$)