

รายงานการพัฒนาชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

นำเสนอเมื่อ : 8 ก.ย. 2552

ชื่อเรื่อง รายงานการพัฒนาชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี สำหรับนักเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่ 4
ผู้รายงาน นางสาวเนาวรัตน์ เพชรชู โรงเรียน เคหะชุมชนลาดกระบัง สำนักงานเขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร
ปีการศึกษา 2551 บทคัดย่อ การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1)
เพื่อสร้างและพัฒนาชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ให้มีประสิทธิภาพตามเกณฑ์ 80 / 80 2)
เพื่อศึกษาดัชนีประสิทธิผลของชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี
กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 3) เพื่อศึกษาเจตคติ
ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ที่มีต่อชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้
เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2551 โรงเรียนเคหะชุมชนลาดกระบัง สำนักงานเขตลาดกระบัง
กรุงเทพมหานคร จำนวน 42 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาประกอบด้วย ชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี
แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องงานประดิษฐ์ การแกะสลัก การออกแบบ แบบสอบถามวัดเจตคติ
ต่อการใช้ชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี การวิเคราะห์ข้อมูล สถิติที่ใช้คือ ค่าร้อยละ ค่าคะแนนเฉลี่ย
ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าดัชนีประสิทธิผล ผลการวิจัยพบว่า 1)
ชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยีที่ผู้รายงานสร้างขึ้นมีประสิทธิภาพ 83.92 / 84.23 2)
ดัชนีประสิทธิผลของชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี มีค่าเท่ากับ 0.6439
ซึ่งแสดงว่านักเรียนมีความรู้เพิ่มขึ้นร้อยละ 64.39 และ 3) นักเรียนมีเจตคติ
ต่อชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี มีคะแนนเฉลี่ยรวม เท่ากับ 4.26 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานเท่ากับ 0.76
เมื่อเทียบกับเกณฑ์การพิจารณาระดับเจตคติ พบว่านักเรียนมีเจตคติต่อชุดกิจกรรมการงานอาชีพและเทคโนโลยี
อยู่ในระดับที่ดี