

ชื่องานวิจัย	การพัฒนาความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็ก โดยใช้กิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา ของนักเรียนชั้นอนุบาล 1/1 โรงเรียนบ้านนา อำเภोजะนะ จังหวัดสงขลา
ผู้วิจัย	กันติมา ฝาและ
สาขาวิชา	การศึกษาปฐมวัย
ปีที่ทำการวิจัย	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อพัฒนาความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็ก โดยการจัดกิจกรรมการร้อยหลอดहरรษาของนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 2) เพื่อเปรียบเทียบความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กของเด็กปฐมวัยก่อนและหลังการจัดกิจกรรมการร้อยหลอดहरรษาของนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 ประชากรที่ใช้ในการทำวิจัยในครั้งนี้เป็นเด็กปฐมวัยชาย-หญิง อายุระหว่าง 3-4 ปี กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567 โรงเรียนบ้านนา อำเภोजะนะ จังหวัดสงขลา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สงขลา เขต 3 จำนวน 1 ห้องเรียน จำนวน 20 คน เครื่องมือที่ใช้ในการทำวิจัย คือ 1) แผนการจัดประสบการณ์กิจกรรมศิลปะสร้างสรรค์การร้อยหลอดहरรษา จำนวน 5 แผน รวม 300 นาที 2) นวัตกรรมที่เลือกใช้ คือ การร้อยหลอดहरรษา จำนวน 10 ชุด 3) แบบประเมินความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กของเด็กปฐมวัย โดยใช้กิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสถิติ t-test

ผลวิจัยพบว่า 1) ความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กของนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 หลังใช้กิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา พบว่า ร้อยละของการพัฒนา คือ 34.67 2) ความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กของนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 ก่อนและหลังการจัดกิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา พบว่า มีความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กสูงขึ้นทุกคน โดยคะแนนเฉลี่ยความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กก่อนการจัดกิจกรรมและหลังการจัดกิจกรรมการร้อยหลอดहरรษาเท่ากับ 7.65 คะแนน และ 12.85 คะแนนตามลำดับ ดังนั้น หลังการใช้กิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา นักเรียนระดับชั้นอนุบาลปีที่ 1/1 มีการพัฒนาความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กสูงกว่าก่อนการใช้กิจกรรมการร้อยหลอดहरรษา อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

คำสำคัญ : เด็กปฐมวัย, ความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็ก, กิจกรรมการร้อย