

บทคัดย่อตั้งจากฐานข้อมูล จัดหน้าด้วยระบบอัตโนมัติ ไม่ใช่ต้นฉบับจากผู้เผยแพร่

ชื่อเรื่อง การศึกษาผลการใช้กิจกรรมกลางแจ้งที่ส่งผลต่อการพัฒนาทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ของนักเรียนออทิสติกในระดับชั้นเตรียมความพร้อม
ผู้วิจัย นางสาวกัญญา คงเผ่าพงษ์
ปีการศึกษา 2567

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อการศึกษาผลการใช้กิจกรรมกลางแจ้งที่ส่งผลต่อการพัฒนาทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ของนักเรียนออทิสติกในระดับชั้นเตรียมความพร้อม และเพื่อเปรียบเทียบการเคลื่อนไหวของกล้ามเนื้อมัดใหญ่จากการจัดกิจกรรมกลางแจ้งของนักเรียนชั้นเตรียมความพร้อมก่อนและหลังการจัดกิจกรรมกลุ่มตัวอย่าง คือ นักเรียนออทิสติก อายุ 4 - 5 ปี ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นเตรียมความพร้อมการศึกษา 2567 ของศูนย์การศึกษาพิเศษ ประจำจังหวัดอ่างทอง จำนวน 1 คน ได้มาโดยวิธีการเลือกแบบเจาะจง

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คือ แผนการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง และแบบทดสอบพัฒนาทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ ผลการวิจัยพบว่า 1) พัฒนาการด้านทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ก่อนได้รับการจัดกิจกรรมกลางแจ้งอยู่ในระดับปานกลาง หลังได้รับการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง นักเรียนออทิสติกมีพัฒนาการด้านกล้ามเนื้อมัดใหญ่ อยู่ในระดับมากที่สุด 2) การเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยพัฒนาการของกล้ามเนื้อมัดใหญ่ก่อนและหลังการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง พบว่า ภายหลังจากจัดกิจกรรมกลางแจ้งแล้ว นักเรียนออทิสติกชั้นเรียนเตรียมความพร้อม อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยคะแนนเฉลี่ยหลังการจัดกิจกรรมและก่อนการจัดกิจกรรม เท่ากับ 4.20 คะแนน และ 8.20 คะแนน ตามลำดับการพัฒนาทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ของนักเรียนออทิสติก

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1155>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 8 เมษายน 2568

พิมพ์ : วันที่ 18 มิถุนายน 2569 เวลา 00.05 น.