



ใบตอบรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

1 เมษายน 2568

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่บทความ

เรียน นางสาวประภาพร สิงหนาท

ตามที่ท่านได้ส่งข้อมูลบทความ ชื่อเรื่อง การศึกษาผลของการใช้ชุดกิจกรรมออกกำลังกายกล้ามเนื้อสะโพกด้วยยางยืดต่อการทรงตัวในท่ายืน ของเด็กนักเรียนที่มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือการเคลื่อนไหว หรือสุขภาพ ที่มีลักษณะอัมพาตครึ่งซีก เพื่อดำเนินการเผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต (Vichakan.net) เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2568 นั้น

ทางเว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต ขอรับรองว่า ข้อมูลของท่านได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต รายละเอียดดังนี้

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1122>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 1 เมษายน 2568

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่เผยแพร่แล้วนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และเป็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ
เว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต
www.Vichakan.net

ชื่อเรื่อง การศึกษาผลของการใช้ชุดกิจกรรมออกกำลังกายกล้ามเนื้อสะโพกด้วยยางยืดต่อการทรงตัวในท่ายืนของเด็กนักเรียนที่มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือการเคลื่อนไหว หรือสุขภาพ ที่มีลักษณะอัมพาตครึ่งซีก

ผู้วิจัย นางสาวประภาพร สิงหนาท

ปีการศึกษา 2567

บทคัดย่อ

ชื่อเรื่อง : การศึกษาผลของการใช้ชุดกิจกรรมออกกำลังกายกล้ามเนื้อสะโพกด้วยยางยืดต่อการทรงตัวในท่ายืนของเด็กนักเรียนที่มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือการเคลื่อนไหว หรือสุขภาพ ที่มีลักษณะอัมพาตครึ่งซีก

ผู้วิจัย : นางสาวประภาพร สิงหนาท

หน่วยงาน : ศูนย์การศึกษาพิเศษ ประจำจังหวัดอ่างทอง อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ

ปีที่ศึกษา : 2567

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาผลของการใช้ชุดกิจกรรมออกกำลังกายกล้ามเนื้อสะโพกด้วยยางยืดต่อการทรงตัวในท่ายืนของเด็กนักเรียนที่มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือการเคลื่อนไหว หรือสุขภาพ อายุ 6 ปี จำนวน 1 คน

เข้ารับบริการในศูนย์การศึกษาพิเศษ ประจำจังหวัดอ่างทอง ผู้ศึกษาใช้แผนการวิจัยแบบ Single Subject Design

ใช้วิธีเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive Sampling) เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา คือ 1)

แบบประเมินความสามารถในการยืนทรงตัว 2) แบบบันทึกผลหลังการสอนตามแผนการสอนเฉพาะบุคคล ทำการวิเคราะห์

ข้อมูลโดยแสดงในรูปของตารางแสดงการเปลี่ยนแปลงคะแนนความสามารถในการยืนทรงตัวแต่ละระยะของการ ทดลอง

ผลการศึกษาพบว่า กรณีศึกษาคะแนนความสามารถในการยืนทรงตัว ระยะที่ 1 (T1) หรือระยะก่อนการทดลอง มีค่าเฉลี่ย เท่ากับ 2

ระยะที่ 2 (X) หรือระยะการทดลองมีค่าเฉลี่ยคะแนนความสามารถในการยืนทรงตัว เท่ากับ 2.56 ระยะที่ 3 (T2)

หรือระยะถอดถอนการทดลองมีค่าเฉลี่ยคะแนนความสามารถในการยืนทรงตัว เท่ากับ 3.5

ดังนั้นจึงสรุปผลการศึกษานี้ได้ว่าการใช้ชุดกิจกรรมออกกำลังกายกล้ามเนื้อสะโพกด้วยยางยืดต่อช่วยเพิ่มความสามารถในการยืนทรงตัว

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1122>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 1 เมษายน 2568

พิมพ์ : วันที่ 3 พฤษภาคม 2569 เวลา 13.31 น.