

รายงานการวิจัยในชั้นเรียน

เรื่อง การพัฒนาทักษะกล้ามเนื้อมัดใหญ่ในการวิ่งข้ามสิ่งกีดขวาง โดยการใช้ ราวปรับระดับ เด็กชายอภิรักษ์ ดวนใหญ่ บกพร่องทางด้านร่างกายหรือการเคลื่อนไหวหรือสุขภาพ

ชื่อ-สกุลผู้วิจัย นายภรพ ไตรวงศ์ย่อย ตำแหน่ง ครูผู้ช่วย

ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

จากการศึกษาพบว่า เด็กชาย อภิรักษ์ ดวนใหญ่ บกพร่องทางด้านร่างกายและการเคลื่อนไหว ผิวหนังตกละเอียดทำให้ความสามารถก้าวเดินหรือการวิ่งเป็นไปด้วยความยากลำบาก ทางผู้วิจัยจึงได้คิดค้นหาอุปกรณ์ที่จะช่วยในฝึกการก้าวเดิน การวิ่ง โดยผู้วิจัยได้นำ ท่อ พีวีซี ทำราวกันปรับระดับ ใช้ในการฝึกวิ่งข้ามสิ่งกีดขวางในการพัฒนากล้ามเนื้อมัดใหญ่เพื่อฝึกการเดิน การวิ่ง

วัตถุประสงค์ของการวิจัย

เพื่อให้เด็กชายอภิรักษ์ ดวนใหญ่ มีอุปกรณ์ในการช่วยฝึกวิ่งข้ามสิ่งกีดขวาง