

ชื่อเรื่อง การศึกษาความสามารถในการออกเสียงพูดของเด็กบกพร่องทางร่างกายหรือสุขภาพ หรือ การเคลื่อนไหวโดยการบริหารอวัยวะที่ใช้ในการพูด ศูนย์การศึกษาพิเศษ ประจำจังหวัด ชัยภูมิ

ชื่อผู้วิจัย นางขวัญฤทัย เทียนไชย

ตำแหน่ง พนักงานราชการ

ปีที่พิมพ์ 2558

บทคัดย่อ

วิจัยครั้งนี้วัตถุประสงค์ เพื่อฝึกความสามารถ ในการควบคุมอวัยวะที่ใช้ในการพูด การออกเสียงของ เด็กบกพร่องทางร่างกายหรือสุขภาพ หรือการเคลื่อนไหว ก่อนและหลังการสอน โดยใช้เทคนิคในการบริหาร อวัยวะที่ใช้ในการพูด ในปีการศึกษา 2557 จำนวน 1 คน โดยการเลือกแบบเจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการ วิจัย คือ แบบฝึกบริหารอวัยวะที่ใช้ในการพูด ก่อนฝึกพูด 10 ขั้นตอน ซึ่งใช้เวลาในการทดลอง 8 สัปดาห์ วันจันทร์ - วันศุกร์ วันละ 1 คาบ คาบละ 30 นาที จำนวน 40 ครั้ง วิเคราะห์ข้อมูลโดยการบรรยายข้อมูล และนำเสนอข้อมูลโดยใช้กราฟ

ผลการวิจัย พบว่า เด็กหญิงกิริติกา สอนโภชา ความสามารถในการบริหารอวัยวะที่ใช้ในการพูด กิจกรรมการอ้าปาก ก่อนฝึกทำได้ระดับ 1 คือทำได้โดยครูต้องกระตุ้นเตือนทางกาย ท่าทางและวาจา หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมเป่าปาก ก่อนฝึกทำได้ ระดับ 0 คือทำไม่ได้ หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 3 คือทำได้โดยครูต้องกระตุ้นเตือนทาง ท่าทางและวาจา กิจกรรมทำปากจู๋ ก่อนฝึกทำได้ระดับ 1 คือทำได้โดยครูต้องกระตุ้นเตือนทาง ท่าทางและวาจา หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมเป่ากระดาษ ก่อนฝึกทำได้ระดับ 0 คือทำไม่ได้ แต่หลังจากรับการฝึกสามารถท่าทางและวาจา หลังจากรับการฝึก สามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมดูดอาหาร ก่อนฝึกทำได้ระดับ 0 คือทำไม่ได้ แต่หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมกลืนอาหาร ก่อนฝึกทำได้ระดับ 1 คือทำได้โดยครูต้องกระตุ้นเตือนทางกาย ท่าทางและวาจา หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมเป่าฟองสบู่ ก่อนฝึกทำได้ระดับ 0 คือทำไม่ได้ แต่หลังจากรับการฝึก สามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมเป่าลูกโป่ง ก่อนฝึกทำได้ระดับ 0 คือทำไม่ได้ แต่หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมออกเสียงอา ก่อนฝึกทำได้ ระดับ 0 คือทำไม่ได้ หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง กิจกรรมออกเสียง อา ก่อนฝึกทำได้ระดับ 0 คือทำไม่ได้ แต่หลังจากรับการฝึกสามารถทำได้ระดับ 4 คือทำได้ด้วยตนเอง