



การพัฒนาการกล้ามเนื้อมือมัดเล็กของเด็กปฐมวัย โดยใช้กิจกรรมสร้างสรรค์

วัตถุประสงค์การวิจัย

เพื่อเปรียบเทียบพัฒนาการกล้ามเนื้อมือมัดเล็กของเด็กปฐมวัยก่อนและหลังการจัดกิจกรรมสร้างสรรค์

การเก็บรวบรวมข้อมูล

การวิจัยครั้งนี้เป็นวิจัยเชิงทดลอง การเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างคือ เด็กปฐมวัยชาย- หญิง อายุระหว่าง 2-3 ปี ช่วงชั้นเตรียมอนุบาล 1 ที่กำลังศึกษาอยู่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กนากั้ง อำเภอปากคาด จังหวัดบึงกาฬ จำนวน 10 คน ผู้วิจัยออกแบบการวิจัยโดยใช้แบบแผนการวิจัยเชิงทดลอง โดยอาศัยการวิจัยแบบกลุ่มเดียวสังเกตพฤติกรรมก่อนและหลังทดลอง

สรุปผลการวิจัย

จากการวิจัยพบว่าคะแนนก่อนการจัดกิจกรรมสร้างสรรค์เด็กปฐมวัย มีพัฒนาการกล้ามเนื้อมือมัดเล็กอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 1.4 คะแนน และหลังจากได้รับการจัด กิจกรรมสร้างสรรค์ เด็กมีความสามารถในการใช้กล้ามเนื้อมือมัดเล็กอยู่ในระดับ ตีมาก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.6 คะแนน ซึ่งมีค่าเฉลี่ยสูงกว่าก่อนการจัดกิจกรรมสร้างสรรค์เท่ากับ 1.2 คะแนน

ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปพัฒนาการจัดการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ

จากการวิจัยพบข้อสังเกตได้ว่าการจัดกิจกรรมสร้างสรรค์ส่งผลต่อพัฒนาการกล้ามเนื้อมือมัดเล็กของเด็กที่ดีขึ้น และการวิจัย ในครั้งนี้สามารถนำผลการวิจัยไปใช้พัฒนาการจัดการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพได้ดังนี้

- 1.การจัดกิจกรรมทุกครั้งควรคำนึงถึงความพร้อมของเด็กเล็ก
- 2.เสริมแรงให้เด็กกล้าแสดงออก กล้าแสดงความคิดเห็นและมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมทุกครั้งและมีส่วนร่วมทุกคน
- 3.การสังเกตพฤติกรรมต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องและตสังเกตให้ครบทุกกิจกรรม



นางสาวศุภิสรา คงตัน
571461321147
ผู้วิจัย

ผลการศึกษา

การจัดกิจกรรมสร้างสรรค์ส่งผลต่อพัฒนาการใช้กล้ามเนื้อมือมัดเล็กของเด็กปฐมวัย อายุระหว่าง 2 - 3 ปี ที่ได้รับการจัดกิจกรรมสร้างสรรค์พบข้อสังเกตได้ว่ามีพัฒนาการการใช้กล้ามเนื้อมือมัดเล็กได้ดีขึ้นเหมาะสมตามวัย

