

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาผลของการใช้กิจกรรมเล่านิทานเพื่อสร้างเสริมพฤติกรรมการพูดความจริงในเด็กอนุบาล โรงเรียนวัดสวนดอก จังหวัดเชียงใหม่ กลุ่มตัวอย่างเป็นนักเรียนอนุบาลปีที่ 1 และ 2 ที่มีคะแนนการพูดความจริงต่ำจำนวน 20 คน ได้รับการแบ่งเป็นกลุ่มทดลองและกลุ่มควบคุมอย่างละ 10 คน โดยใช้วิธีจับคู่คะแนน กลุ่มทดลองได้เข้าร่วมกิจกรรมเล่านิทานเพื่อสร้างเสริมพฤติกรรมการพูดความจริง โดยจัดให้มีการจัดกิจกรรมเล่านิทานทุก ๆ วัน ในคาบเช้าก่อนเข้าเรียน ครั้งละ 30 นาที เป็นเวลา 3 สัปดาห์ ก่อนและหลังการทดลองกลุ่มตัวอย่างทั้งสองกลุ่มได้รับการประเมินด้วยแบบวัดพฤติกรรมการพูดความจริง

การวิเคราะห์ข้อมูลโดยวิธี t-test และการวิเคราะห์การแปรปรวนร่วม พบว่ากลุ่มทดลองมีค่าเฉลี่ยของคะแนนพฤติกรรมการพูดความจริงหลังการทดลองสูงกว่าก่อนการทดลองอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนกลุ่มควบคุมมีค่าเฉลี่ยของคะแนนพฤติกรรมการพูดความจริงก่อนและหลังการทดลองไม่แตกต่างกัน นอกจากนี้ยังพบว่ากลุ่มทดลองมีค่าเฉลี่ยของคะแนนพฤติกรรมการพูดความจริงหลังการทดลองสูงกว่ากลุ่มควบคุมอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

The purpose of this research was to study the use of Story-telling Activities to Enhance Telling-the-truth Behavior Among Kindergarten Children at Wat Suandok School, Chiang Mai. Twenty children, in the first and the second grade of the Kindergarten, who had low score of telling-the-truth were grouped by pairing the score into an experimental and a control group. The experimental group participated in story-telling activities to enhance telling-the-truth behavior every morning. There was a 30 minutes, story-telling activity before the class started for 3 weeks. Both groups were evaluated by pre-test and post-test of telling-the-truth scale

Application of t-test and ANCOVA to analyze the data, the result were as follow. After the treatment, there was a significant increase of telling-the-truth behavior mean scores in the experimental group at .05 level. There was no significant differences in telling-the-truth behavior between pre-test and post-test in the control group. The experimental group demonstrate higher mean score of telling-the-truth behavior than control group at .05 level.