

ชื่อเรื่อง : ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ออนไลน์ด้วย Google Classroom
วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) ของนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

ชื่อผู้วิจัย : นางสาวสุนันท์ สุทธิจิตรานนท์

ปีการศึกษา : 2564

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ (1) เพื่อหาประสิทธิภาพของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ออนไลน์ด้วย Google Classroom วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) (2) เพื่อเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ออนไลน์ด้วย Google Classroom วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) และ (3) เพื่อศึกษาความพึงพอใจของนักเรียน ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 หลังเรียนด้วยการจัดกิจกรรมเรียนรู้ออนไลน์ด้วย Google Classroom วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) โดยมีกลุ่มเป้าหมายเป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/3 โรงเรียนเซนต์โยเซฟคอนเวนต์ จำนวน 52 คน

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ (1) แผนการจัดการเรียนรู้วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) , แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) และ (2) แบบทดสอบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชา ว 12101 วิชาเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติการหาค่าร้อยละ

ผลการวิจัยพบว่าภายหลังการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ออนไลน์ด้วย Google Classroom นักเรียนมีคะแนนเพิ่มขึ้นมากกว่าคะแนนก่อนเรียน คะแนนผ่าน 60% ของคะแนนเต็ม 20 คะแนน คือ 12 คะแนน ทุกคน คิดเป็นร้อยละ 100