



งานวิจัยในชั้นเรียน classroom research

วิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ ปีการศึกษา 2562

ชื่องานวิจัย	ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ของนักเรียน ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 1/1แผนกวิชาแม่พิมพ์พลาสติก
ผู้วิจัย	นางสาวอลิษา จันท์แซม
ตำแหน่ง	ครู แผนกวิชาแม่พิมพ์พลาสติก
ปีที่วิจัย	2562

บทคัดย่อ

ในปัจจุบันเทคโนโลยีก้าวหน้ามากขึ้นทำให้ผู้คนให้ความสนใจกันอย่างมากมาย ทำให้ส่งผลเสียต่อ หลาย ๆ ด้าน ผู้จัดทำจึงคิดที่จะสำรวจความรู้เรื่องการคูณและการหารเลขฐาน โดยสุ่มตัวอย่างจาก นักเรียนวิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ ระดับชั้น ปวช. 1/1 สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก จำนวน 15 คน ว่ามีความรู้ในเรื่องนี้มากน้อยเพียงใด มีเครื่องมือที่ใช้ในการสำรวจ คือแบบทดสอบเรื่องการคูณ และการ หารเลขฐาน เป็นแบบอัตนัย จำนวน 5 ข้อ และแบบปรนัยจำนวน 5 ข้อ แล้วนำมาเก็บรวบรวมข้อมูล ตรวจสอบความครบถ้วนจากแบบสอบถาม นำมาวิเคราะห์หาสถิติ ค่าเฉลี่ยและร้อยละ ซึ่งสามารถสรุปได้ ว่านักเรียนของวิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ ระดับชั้น ปวช. 1/1 สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก มีความรู้ เรื่องการคูณและการหารเลขฐานอยู่ในระดับดีด้วยคะแนนเฉลี่ย 12.58 คะแนน