

ชื่อเรื่อง PICHA นักวิทย์คิดสร้างสรรค์ นำคุณธรรมสู่ห้องเรียนแห่งความสุจริต

ผู้วิจัย นางสาวพิชญา คำแก้ว

ปีการศึกษา 2568

บทคัดย่อ

1. รูปแบบ PICHA นักวิทย์คิดสร้างสรรค์ นำคุณธรรมสู่ห้องเรียนแห่งความสุจริตที่ยั่งยืน มีประสิทธิภาพของการดำเนินงาน
2. นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนหนองม่วงวิทยา จำนวน 164 คน มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ 5 ประการ ตามโครงการโรงเรียนสุจริต มีผลการเรียนตั้งแต่ระดับคุณภาพ ดี ขึ้นไป มีจำนวน 164 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของนักเรียนทั้งหมด โดยนักเรียนเกิดคุณลักษณะ 5 ประการ และปัญญา 3 ด้าน ตามโครงการโรงเรียนสุจริต โดยมีผลการวัดและประเมินจากแบบประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ในรายวิชา วิทยาศาสตร์ 2 ตามโครงการโรงเรียนสุจริต นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 มีคุณลักษณะ 5 ประการ
3. นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนหนองม่วงวิทยา จำนวน 164 คน มีทักษะการคิดสร้างสรรค์ ด้วยการจัดการเรียนรู้ GPAS 5 Steps สู่ห้องเรียนแห่งความสุจริต มีผลการเรียนตั้งแต่ระดับคุณภาพ ดี ขึ้นไป มีจำนวน 164 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของนักเรียนทั้งหมด โดยนักเรียนสามารถออกแบบและพัฒนา Lopburi Soft Power I Scream ให้เป็นของหวานทางเศรษฐกิจของจังหวัดลพบุรีลงในโปรแกรม Canva และสามารถนำความรู้วิชาวิทยาศาสตร์ หน่วยการเรียนรู้ เรื่อง การเปลี่ยนแปลงสถานะของสสาร มาใช้ในขั้นตอนการทำไอศกรีม ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
4. เพื่อเผยแพร่รูปแบบ PICHA นักวิทย์คุณธรรม สู่ห้องเรียนแห่งความสุจริต ต่อสาธารณชนในช่องทางต่างๆ เช่น เผยแพร่คลิปวิดีโอการนำเสนอการออกแบบและพัฒนา Lopburi Soft Power I Scream ของกลุ่มตนเองลงใน Facebook เพื่อให้เพื่อน พี่ น้อง พ่อแม่ ญาติ ครู คนที่รู้จัก และคนในชุมชนได้ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการปรับปรุงและพัฒนาการจัดการจัดการกิจกรรมการเรียนรู้ต่อไป

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1249>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 28 พฤษภาคม 2568

พิมพ์ : วันที่ 18 มิถุนายน 2569 เวลา 00.04 น.