



Vichakan.net

<https://publish.vichakan.net>

## ใบตอบรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

22 กรกฎาคม 2568

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่บทความ

เรียน นฤมล ไกรนรา

ตามที่ท่านได้ส่งข้อมูลบทความ ชื่อเรื่อง การพัฒนาผลการประเมินคุณภาพผู้เรียน (NT) ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 โดยใช้รูปแบบ BANKC Model เพื่อดำเนินการเผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต (Vichakan.net) เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2568 นั้น

ทางเว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต ขอรับรองว่า ข้อมูลของท่านได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต รายละเอียดดังนี้

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1412>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 22 กรกฎาคม 2568

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่เผยแพร่แล้วนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และเป็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ  
เว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต  
[www.Vichakan.net](http://www.Vichakan.net)

**ชื่อเรื่อง** การพัฒนาผลการประเมินคุณภาพผู้เรียน (NT) ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 โดยใช้รูปแบบ BANKC Model

**ผู้วิจัย** นฤมล ไกรนรา

**ปีการศึกษา** 2568

### บทคัดย่อ

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ในการประเมินคุณภาพผู้เรียนระดับชาติ (NT) โดยใช้รูปแบบการเรียนการสอน BANKC Model ซึ่งเป็นแนวทางการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ประกอบด้วย 5 องค์ประกอบ ได้แก่ B = Basic (พื้นฐานความรู้เดิม), A = Aim (กำหนดเป้าหมายการเรียนรู้), N = New Innovation (การนำนวัตกรรมใหม่มาใช้), K = Knowledge Construction (การสร้างองค์ความรู้ใหม่) และ C = Coaching and Communication (การโค้ชและการสื่อสารสะท้อนคิด) กระบวนการดำเนินงานเป็นไปตามวงจร PDCA โดยเริ่มจากการวางแผน (Plan) ดำเนินการตามกิจกรรมการเรียนรู้ (Do) ตรวจสอบผล (Check) และนำไปสู่การปรับปรุงพัฒนา (Act)

ผลการศึกษาพบว่า การใช้ BANKC Model ช่วยส่งเสริมให้นักเรียนเกิดการเรียนรู้เชิงรุก สามารถคิดวิเคราะห์ แก้ปัญหา และสื่อสารได้ดีขึ้น

อีกทั้งยังมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญเมื่อเปรียบเทียบกับก่อนและหลังการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ นอกจากนี้ นักเรียนยังแสดงออกถึงความสนใจในการเรียน และมีพฤติกรรมการเรียนรู้ในเชิงบวกมากขึ้น

จากผลการดำเนินงานสามารถสรุปได้ว่า BANKC Model เป็นรูปแบบการจัดการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ เหมาะสมสำหรับการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน โดยเฉพาะในระดับชั้นประถมศึกษา และควรมีการส่งเสริมให้ครูนำไปประยุกต์ใช้ในบริบทอื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง

---

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/1412>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 22 กรกฎาคม 2568

พิมพ์ : วันที่ 17 มิถุนายน 2569 เวลา 20.20 น.