

ชื่อเรื่อง แนวทางการดำเนินการตามรูปแบบการบริหารเพื่อขับเคลื่อนระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center) ของโรงเรียนบ้านแหลมหอยดาวงจร 5G

ผู้วิจัย นายสุเมธ บุสโนว์

ปีการศึกษา 2567

บทคัดย่อ

แนวทางการดำเนินการตามรูปแบบการบริหารเพื่อขับเคลื่อนระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center) ของโรงเรียนบ้านแหลมหอยด้วยวิจารณ์ 5G มีกระบวนการวางแผนและขั้นตอนทางขับเคลื่อนระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องดำเนินงานตามขั้นตอนและกิจกรรมที่กำหนดและมีการนิเทศติดตาม เพื่อให้การสนับสนุนที่ส่งเสริมให้การขับเคลื่อนระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล โดยนำแนวคิดทฤษฎีการจัดการเชิงรุก Active Learning โดยนำแนวคิดของบลูม (Benjamin S. Bloom, 1976) นักการศึกษาชาวอเมริกัน เชื่อว่า การเรียนการสอนที่จะประสบความสำเร็จและมีประสิทธิภาพนั้น ผู้สอนจะต้องกำหนดจุดมุ่งหมายให้ชัดเจน เพื่อให้ผู้สอนกำหนดและจัดกิจกรรมการเรียน รวมทั้งวัดประเมินผลได้ถูกต้อง โดยได้จำแนกจุดมุ่งหมายทางการศึกษาที่เรียกว่า Taxonomy of Educational Objectives และได้พัฒนารูปแบบการขับเคลื่อนวิจารณ์ 5G โดยมีขั้นตอนดังนี้

๓.๑ ศึกษา แนวคิด ทฤษฎี แนวทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง การจัดการเรียนรู้เชิงรุก แนวคิดด้านสื่อการเรียนการสอน แนวคิดการสร้างทัศนคติในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ แนวคิดการบริหารงานด้วยวิจารณญาณ (PDCA) ตามแนวคิดของเดอมิ่ง การพัฒนาโดยใช้กระบวนการ PLC และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

๓.๒ จัดประชุมครุภูมิเพื่อสร้างความเข้าใจระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content

Center) ให้ผู้เรียนสามารถสร้างและใช้สื่อจากคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center)

๓.๓ จำทำปฏิทินการประชุม นิเทศติดตาม และประกวด Best practice ระดับสถานศึกษา

๓.๔ จัดทำรูปแบบวิจารณ์ 5G ที่มีองค์ประกอบ คือ (๑) หลักการ (๒) วัตถุประสงค์ (๓) กระบวนการ (๔) การวัดประเมินผล และ (๕) ปัจจัยสนับสนุน มีรายละเอียดดังนี้

๓.๔.๑ หลักการของรูปแบบ

บีดหลักการซุ่มชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพเพื่อส่งเสริมการใช้งานระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center) ในกระบวนการจัดการเรียนการสอน และหลักการมีส่วนร่วมของครูและบุคลากรโรงเรียนบ้านแหลมหอยได้เรียนรู้ร่วมกัน และพัฒนาทักษะการสร้างและใช้สื่อจากคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center) โดยใช้วิจารณญาณ PDCA ควบคู่กับ 5G

๓.๔.๒ วัตถุประสงค์ของรูปแบบ

๓.๔.๒.๑ เพื่อขับเคลื่อนระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center) ของโรงเรียนบ้านแหลมหอย

๓.๔.๒.๒ เพื่อยกระดับคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของครูผู้สอนโดยใช้ระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center)

๓.๔.๒.๓ เพื่อติดตามผลการจัดการเรียนการสอนโดยใช้สื่อการเรียนรู้จากระบบคลังสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล (OBEC Content Center)

๓.๔.๓ กระบวนการของรูปแบบวิจารณ์ 5G

๓.๔.๓.๑ G1 - Good Leader มีผู้นำที่ดี ผู้บริหารมีวิสัยทัศน์ มีแนวคิดเชิงบวกและเจตคติที่ดีในการทำงานร่วมกันในองค์กร สามารถให้ความรู้และสนับสนุนให้ครูและบุคลากรทัพพัฒนาการจัดการเรียนรู้ตลอดเวลา

๓.๔.๓.๒ G2 - Good Teacher มีครูผู้สอนที่ดี ครูผู้สอนมีความพร้อมเรียนรู้สิ่งใหม่ ดีนั้นด้วย พร้อมถ่ายทอดความรู้สู่การพัฒนาผู้เรียน โดยสามารถสร้างและใช้สื่อการจัดการเรียนการสอนอย่างหลากหลาย

๓.๔.๓.๓ G3 – Great Technology มีเทคโนโลยีที่ดี การบริหารจัดการโดยคำนึงถึงความสะดวกในด้านเทคโนโลยีของสถานศึกษา ได้แก่ สัญญาณอินเทอร์เน็ต อุปกรณ์สำหรับใช้สื่อออนไลน์

๓.๔.๓.๔ G4 – Good participation มีการร่วมมือที่ดี เน้นการทำงานเป็นทีมหรือการทำงานแบบมีส่วนร่วม สร้างความร่วมมือในการขับเคลื่อนคุณภาพการศึกษาและยกระดับผลลัพธ์ให้ทางการเรียน ผ่านกระบวนการซุ่มชนแห่งการเรียนรู้ PLC โดยการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ของครูผู้สอนมีกิจกรรมการเรียนรู้ที่หลากหลาย

๓.๔.๓.๕ G5 – Goal achieve บรรลุเป้าหมาย ด้วยกระบวนการจัดการเรียนการสอนเชิงรุก Active Learning ที่มีองค์ประกอบสำคัญได้แก่ การออกแบบและจัดการเรียนการสอน การใช้สื่อเทคโนโลยีการเรียนรู้เชิงรุก การวัดผลประเมินผลเพื่อให้บรรลุเป้าหมายหรือจัดประสงค์ของการเรียนรู้เพื่อนำไปสู่ผลลัพธ์ของผู้เรียน

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/576>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 12 กรกฎาคม 2567

พิมพ์ : วันที่ 10 เมษายน 2568 เวลา 14.23 น.