

นวัตกรรมการศึกษา

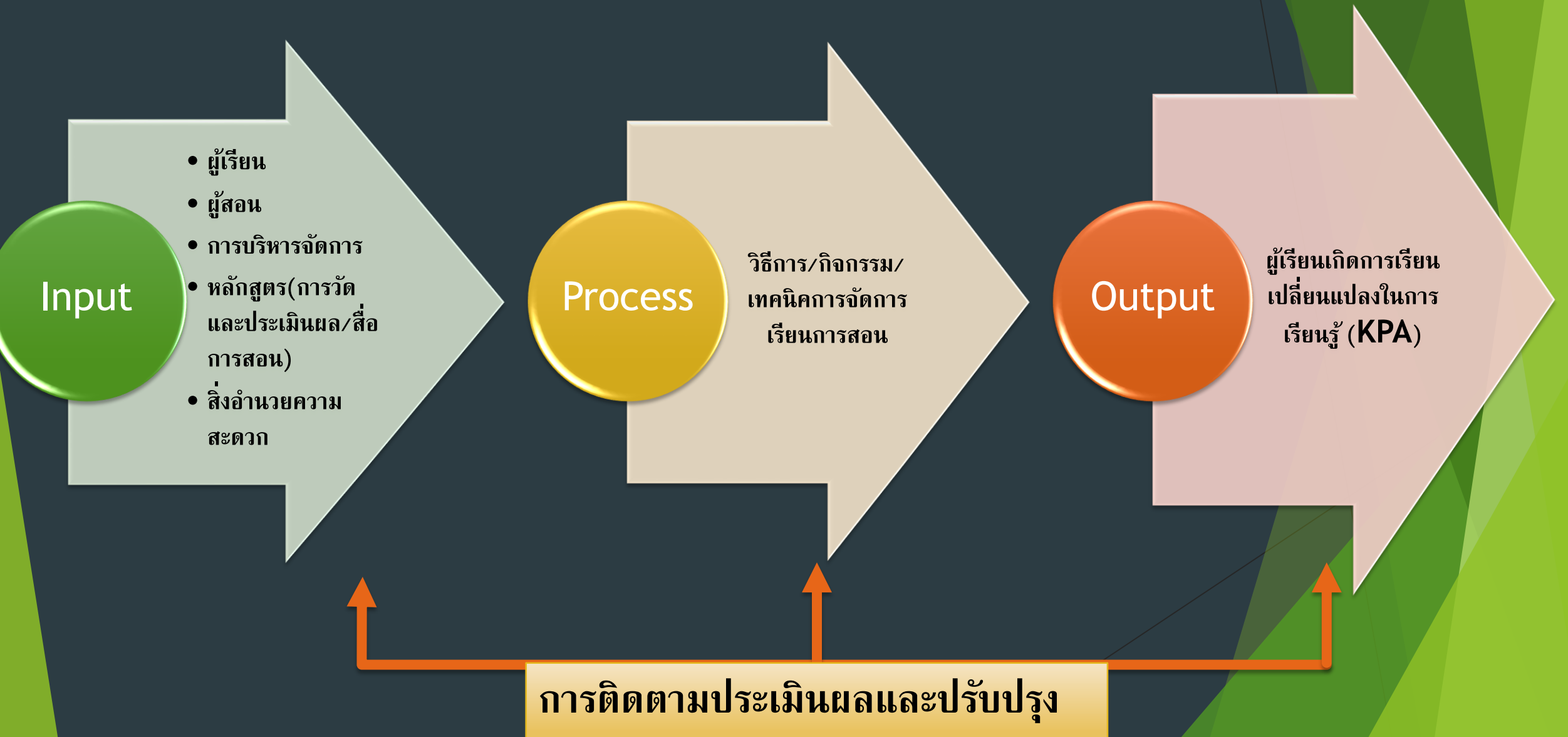
กลุ่มงานหลักสูตรและการจัดการกระบวนการเรียนรู้

สพม.34

นวัตกรรมการศึกษา (Educational Innovation)

การกระทำใหม่ การสร้างใหม่ หรือการพัฒนาตัดแปลงจากสิ่งใด ๆ แล้วทำให้การศึกษาหรือการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนมีประสิทธิภาพดีขึ้นกว่าเดิม ทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนเปลี่ยนแปลงในการเรียนรู้ เกิดการเรียนรู้อย่างรวดเร็ว มีแรงจูงใจในการเรียน ทำให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุดกับผู้เรียน

ระบบการเรียนรู้การสอน



นวัตกรรมที่ใช้ในการเรียนการสอน

- ▶ นวัตกรรมด้านสื่อการสอน
- ▶ นวัตกรรมด้านวิธีการจัดการเรียนการสอน
- ▶ นวัตกรรมด้านการวัดและประเมินผล
- ▶ นวัตกรรมทางด้านหลักสูตร
- ▶ นวัตกรรมด้านการบริหารจัดการ

นวัตกรรมด้านสื่อการสอน

- ▶ บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน
- ▶ หนังสืออิเล็กทรอนิกส์
- ▶ บทเรียนการ์ตูน
- ▶ บทเรียน CD/VCD
- ▶ หนังสือเล่มเล็ก
- ▶ บทเรียนเครือข่าย
- ▶ ชุดเรียนรู้ด้วยตนเอง
- ▶ ชุดสื่อผสม
- ▶ หนังสืออ่านเพิ่มเติม
- ▶ ชุดการเรียนรู้ทางไกล
- ▶ แบบฝึกความพร้อม
- ▶ ชุดฝึกอบรม
- ▶ ชุดครูช่วยสอน
- ▶ ชุดเสริมความรู้/ประสบการณ์
- ▶ ชุดเสริมสร้างลักษณะนิสัย
- ▶ คู่มือการทำงานกลุ่ม
- ▶ คู่มือการเรียนรู้
- ▶ คู่มือการพัฒนาตนเอง
- ▶ ชุดสอนซ่อมเสริม
- ▶ เกมส์/ บทละคร / บทเพลง
- ▶ ชุดสื่อ VDO, CD, VCD
- ▶ แบบเรียนเพิ่มเติม
- ▶ แบบฝึกทักษะต่างๆ
- ▶ ฯลฯ

นวัตกรรมด้านวิธีการจัดการเรียนการสอน

- ▶ การสอนแบบร่วมมือร่วมใจ (Cooperative Learning)
- ▶ การสอนแบบโครงสร้างความรู้ (Graphic Organizer)
- ▶ การสอนแบบศูนย์การเรียนรู้ (Learning Center)
- ▶ การสอนแบบสืบเสาะหาความรู้ (Inquiry Based)
- ▶ การสอนแบบบูรณาการ (Integrate Teaching)
- ▶ การสอนด้วยรูปแบบชิปปา (CIPPA Model)
- ▶ การสอนแบบโครงงาน (Project Method)
- ▶ การสอนด้วยรูปแบบการเรียนรู้เป็นคู่ (Learning Cell)
- ▶ การสอนโดยใช้กิจกรรมในแหล่งชุมชน (Community Activities)
- ▶ การสอนแบบทดลอง (Laboratory Method)
- ▶ การสอนแบบโครงการ (Project Method)
- ▶ การสอนแบบแบ่งกลุ่มทำ (Committee Work Method)
- ▶ การสอนแบบอภิปราย (Discussion Group)
- ▶ การสอนแบบพัฒนาความสามารถเฉพาะ (Talents Unlimited)
- ▶ วิธีสอนแบบหน่วย (Unit Teaching Method)
- ▶ วิธีสอนแบบบทบาทสมมติ (Role Playing)
- ▶ วิธีสอนแบบวิทยาศาสตร์ (Scientific Method)
- ▶ การเรียนการสอนโดยการแก้ปัญหา (Problem Solving)
- ▶ กิจกรรมที่ให้นักเรียนลงมือปฏิบัติ (Hands - on Activity)
- ▶ เรียนจากของเล่น (Learning from Toy)
- ▶ วิธีสอนแบบอุปนัย (Inductive Method)
- ▶ วิธีสอนแบบนิรนัย (Deductive Method)
- ▶ วิธีการสอนโดยใช้หมวก 6 ใบ
- ▶ วิธีการสอนโดยใช้ทักษะกระบวนการ ทาง วิทยาศาสตร์
- ▶ ฯลฯ

นวัตกรรมด้านการวัดและการประเมินผล

- ▶ การสร้างแบบวัดต่าง
- ▶ การสร้างเครื่องมือ
- ▶ การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์
- ▶ ฯลฯ

นวัตกรรมทางด้านหลักสูตร

- ▶ หลักสูตรสาระเพิ่มเติม
- ▶ หลักสูตรท้องถิ่น
- ▶ หลักสูตรการฝึกอบรบ
- ▶ หลักสูตรกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน
- ▶ ฯลฯ

นวัตกรรมด้านการบริหารจัดการ

- ▶ การบริหารเชิงระบบ
- ▶ การบริหารเชิงกลยุทธ์
- ▶ การบริหารแบบหลอมรวม
- ▶ การบริหารเชิงบูรณาการ
- ▶ การบริหารเชิงวิจัยปฏิบัติการ
- ▶ การบริหารแบบภาคีเครือข่าย
- ▶ การบริหารโดยใช้องค์กรเครือข่ายแบบร่วมร่วมทำ
- ▶ การบริหารโดยใช้โรงเรียน บ้าน วัด ชุมชน และสถานประกอบการ เป็นฐาน
- ▶ ฯลฯ



ขอขอบคุณ
นะคะ