

โครงการพิเศษ

เรื่อง ส่งเสริมสร้างนวัตกรรมสำหรับผู้เรียน

ชื่อโครงการ/กิจกรรม

ส่งเสริมสร้างนวัตกรรมสำหรับผู้เรียน

ประเภท

เครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet)

ปีการศึกษา 2566

มาตรฐาน

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน

1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน

มาตรฐานที่ 2 กระบวนการบริหารและการจัดการ

2.3 ดำเนินงานพัฒนาวิชาการที่เน้นคุณภาพผู้เรียนรอบด้านตามหลักสูตรสถานศึกษาและทุกกลุ่มเป้าหมาย

มาตรฐานที่ 3 กระบวนการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

3.1 จัดการเรียนรู้ผ่านกระบวนการคิดและปฏิบัติจริงและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตได้

3.3 มีการบริหารจัดการชั้นเรียนเชิงบวก

ผู้รับผิดชอบ

ความเป็นมา

การจัดการศึกษาตามมาตรฐานการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542

ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ฝึกการคิด การวิเคราะห์

และการเรียนรู้จากประสบการณ์ตรงที่หลากหลาย

ซึ่งจะทำให้ผู้เรียนได้รับการพัฒนาเต็มตามศักยภาพ

เพื่อให้ทันนักเรียนทันต่อความก้าวหน้าทางวิทยาการที่พัฒนาอย่างต่อเนื่อง

การสร้างนวัตกรรมจึงเป็นสิ่งจำเป็นต่อการจัดการเรียนของครูต่อนักเรียน

โดยนวัตกรรมการศึกษา (educational innovation) หมายถึง สื่อ เครื่องมือ

หรือวิธีการในการจัดการเรียนการสอนซึ่งจะเป็นสิ่งที่จะช่วยให้การศึกษาและการเรียน

การสอนมีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น

ผู้เรียนสามารถเกิดการเรียนรู้อย่างรวดเร็วมีประสิทธิภาพสูงกว่าเดิม

เกิดแรงจูงใจในการเรียน

ดังนั้นจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องจัดทำโครงการส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมส

สำหรับผู้เรียนเพื่อช่วยส่งเสริมกระบวนการเรียนการสอนที่ผู้เรียนจะได้เรียนรู้

สร้างนวัตกรรม

และฝึกฝนทักษะอันจะส่งผลให้นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมการนวัตกรรมทางการเรียนรู้สำหรับนักเรียน

2. เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนผ่านการใช้นวัตกรรมทางการศึกษา 1

เป้าหมาย

1. ผลผลิต (เชิงปริมาณ)

1.1 ครูสามารถผลิตนวัตกรรมทางการศึกษาได้อย่างน้อย 3 ชิ้นงาน/ปีการศึกษา

2. ผลลัพธ์(เชิงคุณภาพ)

2.1 ครูพัฒนาความรู้ความเข้าใจและสามารถสร้างนวัตกรรมทางการศึกษาได้

ระยะเวลา

16 พ.ค. 2566 - 31 มี.ค. 2567

สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนศรีประจันต์

ตัวชี้วัด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ครูสามารถผลิตนวัตกรรมทางการศึกษาได้อย่างน้อย 3 นวัตกรรม

2. ครูพัฒนาความรู้ความเข้าใจและสามารถสร้างนวัตกรรมทางการศึกษาได้

สรุปคะแนนประเมิน

0.00

ขั้นเตรียมการ

1.นำเสนอหัวข้อนวัตกรรม ประเภทเทคโนโลยีใส่ใจสิ่งแวดล้อม

วิทยาศาสตร์อาหารและสุขภาพ วิทยาศาสตร์เกษตร

2.วิเคราะห์สรุปหัวข้อที่นำเสนอ

ขั้นดำเนินการ

1.จัดสำรวจอุปกรณ์ที่จะสร้างสื่อนวัตกรรม ประเภทเทคโนโลยีใส่ใจสิ่งแวดล้อม

วิทยาศาสตร์อาหารและสุขภาพ วิทยาศาสตร์เกษตร

2.นำวัสดุอุปกรณ์ที่ได้ไปดำเนินการสร้างสื่อนวัตกรรม

ประเภทเทคโนโลยีใส่ใจสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์อาหารและสุขภาพ

วิทยาศาสตร์เกษตร

ขั้นตรวจสอบประเมินผล

1.ประเมินผลการจัดกิจกรรม

2.สรุปผลการดำเนินงานกิจกรรม

ขั้นสรุปและรายงาน

งบประมาณ

42,000 บาท

การบรรลุตัวชี้วัด
เท่ากับเป้าหมาย

ความพึงพอใจ

ปัญหาและอุปสรรค

ข้อเสนอแนะ

.....
โรงเรียน : ศรีประจันต์ "เมธีประมุข" สพม.สุพรรณบุรี
ประเภท : เครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet)
โดย : นางสาวสิริรักษ์ พราหมณ์โชติ
เผยแพร่เมื่อ : 19 พ.ค. 2567
จำนวนผู้เข้าชม : 23 คน