

โครงการพิเศษ

เรื่อง ค่ายเรารักคณิตศาสตร์

ชื่อโครงการ/กิจกรรม
ค่ายเรารักคณิตศาสตร์

ประเภท
โรงเรียนแกนนำยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

ปีการศึกษา 2566

มาตรฐาน

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน

- 1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน
- 1.2 คุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน

มาตรฐานที่ 2 กระบวนการบริหารและการจัดการ

- 2.1 มีเป้าหมายวิสัยทัศน์และพันธกิจที่สถานศึกษากำหนดชัดเจน
- 2.2 มีระบบบริหารจัดการคุณภาพของสถานศึกษา
- 2.3 ดำเนินงานพัฒนาวิชาการที่เน้นคุณภาพผู้เรียนรอบด้านตามหลักสูตรสถานศึกษาและทุกกลุ่มเป้าหมาย
- 2.4 พัฒนาครูและบุคลากรให้มีความเชี่ยวชาญทางวิชาชีพ
- 2.5 จัดสภาพแวดล้อมทางกายภาพและสังคมที่เอื้อต่อการจัดการเรียนรู้อย่างมีคุณภาพ
- 2.6 จัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการจัดการเรียนรู้

มาตรฐานที่ 3 กระบวนการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

- 3.1 จัดการเรียนรู้ผ่านกระบวนการคิดและปฏิบัติจริง และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตได้
- 3.2 ใช้สื่อเทคโนโลยีสารสนเทศและแหล่งเรียนรู้ที่เอื้อต่อการเรียนรู้
- 3.3 มีการบริหารจัดการชั้นเรียนเชิงบวก
- 3.4 ตรวจสอบและประเมินผู้เรียนอย่างเป็นระบบและนำผลมาพัฒนาผู้เรียน
- 3.5 มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้ข้อมูลสะท้อนกลับเพื่อพัฒนาและปรับปรุงการจัดการเรียนรู้

ผู้รับผิดชอบ

ความเป็นมา

ชื่อกิจกรรม ค่ายวิชาการ “เรารักคณิตศาสตร์”

ลักษณะกิจกรรม R กิจกรรมเก่า กิจกรรมใหม่

ชื่อโครงการ พัฒนาผู้เรียนให้มีความสามารถในการอ่าน การเขียน การสื่อสาร
และการคิดคำนวณ

- แผนงานที่ R
1. ส่งเสริมและพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน
 2. ส่งเสริมและพัฒนาคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน
 3. ส่งเสริมและพัฒนากระบวนการบริหารและการจัดการ
 - 4.

ส่งเสริมและพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน

ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน 1.2 คุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้เรียน
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มบริหารวิชาการ โรงเรียนคำเขื่อนแก้วชนูปถัมภ์

วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์

ด้านผลผลิต (output)

เพื่อให้นักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมมีทักษะในการเรียนรู้ในรายวิชาคณิตศาสตร์เพิ่มขึ้น

ด้านผลลัพธ์ (Outcome)

1. เพื่อพัฒนาความสามารถทางคณิตศาสตร์ให้กับนักเรียน
2. เพื่อสร้างเจตคติที่ดีต่อวิชาคณิตศาสตร์

เป้าหมาย

. เป้าหมายกิจกรรม

เชิงปริมาณ

นักเรียนเข้าร่วมโครงการจำนวน 150 คน

เชิงคุณภาพ

นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ทางคณิตศาสตร์และมีเจตคติที่ดีต่อการเรียนคณิตศาสตร์

ระยะเวลา

5 มิ.ย. 2567 - 5 มิ.ย. 2567

สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนคำเขื่อนแก้วชนูปถัมภ์

ตัวชี้วัด

. เป้าหมายกิจกรรม

เชิงปริมาณ

นักเรียนเข้าร่วมโครงการจำนวน 150 คน

เชิงคุณภาพ

นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ทางคณิตศาสตร์และมีเจตคติที่ดีต่อการเรียนคณิตศาสตร์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ด้านผลผลิต (output)

เพื่อให้นักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมมีทักษะในการเรียนรู้ในรายวิชาคณิตศาสตร์เพิ่มขึ้น

ด้านผลลัพธ์ (Outcome)

1. เพื่อพัฒนาความสามารถทางคณิตศาสตร์ให้กับนักเรียน
2. เพื่อสร้างเจตคติที่ดีต่อวิชาคณิตศาสตร์

สรุปคะแนนประเมิน

5

ขั้นเตรียมการ

- เสนอโครงการ/กิจกรรมและจัดสรรงบประมาณ
- ประชุมวางแผนรูปแบบของการค่าย
- เตรียมวัสดุอุปกรณ์ในการจัดทำค่าย

ขั้นดำเนินการ

ขั้นดำเนินการ (D)

- รับสมัครนักเรียนระดับชั้น ม .1
- ในการเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน
150 คน
- ครูและนักเรียนที่มีส่วนเกี่ยวข้อง
ที่ได้รับมอบหมายได้ดำเนินการจั
ดการตามคำสั่งการจัดกิจกรรมค่าย
“เรารักคณิตศาสตร์”

ขั้นตรวจสอบประเมินผล

ขั้นรวบรวมข้อมูล/ตรวจสอบ ©

- รวบรวมผลการจัดกิจกรรมค่าย
“เรารักคณิตศาสตร์”

ขั้นสรุปและรายงาน

ขั้นประเมินผล (A) Action

- รับข้อคิดเห็น
และข้อเสนอแนะจากผู้เกี่ยวข้องแ
ละสรุปผลการดำเนินงานเพื่อเป็น
แนวทางในการดำเนินงานหรือพั
ฒนางานในครั้งต่อไป

งบประมาณ

การบรรลุตัวชี้วัด

ความพึงพอใจ

ปัญหาและอุปสรรค

ข้อเสนอแนะ

.....
โรงเรียน : คำเขื่อนแก้วชนูปถัมภ์ สพม.ศรีสะเกษ ยโสธร
ประเภท : โรงเรียนแกนนำยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์
โดย : นริรัตน์ นาครินทร์
เผยแพร่เมื่อ : 5 มิ.ย. 2567
จำนวนผู้เข้าชม : 25 คน