

คำนำ

เอกสารฉบับนี้เป็นเอกสารรายงานสรุปโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ ประจำปี 2566 เพื่อให้ฝ่ายวิชาการของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ มีกรอบและแนวทางในการบริหารจัดการศึกษาที่ทันสมัย สอดคล้องกับความต้องการของโรงเรียน ชุมชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และเพื่อการบริหารงานของฝ่ายวิชาการมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากขึ้น

ทั้งนี้ในการดำเนินกิจกรรมผู้จัดทำขอขอบพระคุณโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ที่เอื้ออำนวยความสะดวกทุกประการในการจัดกิจกรรม ขอขอบพระคุณผู้อำนวยการที่ส่งเสริมสนับสนุน คอยให้คำแนะนำด้านการจัดกิจกรรม และขอบคุณคณะครูทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมเป็นอย่างดี ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารฉบับนี้จะเป็นแนวทางการจัดกิจกรรมในครั้งต่อไป

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
รายงานสรุปโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	1-5
ภาคผนวก	
- รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	8
- รายงานผลการประเมินนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	9
- รายงานผลการวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	10
- รายงานผลการสร้างสื่อวัตกรรมการเรียนการสอนของครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	14
- รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	17
- รายงานประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-ประถมศึกษาปีที่ 6	23
- รายงานผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- ประถมศึกษาปีที่ 6	24
- รายงานผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- ประถมศึกษาปีที่ 6.....	25
- รายงานประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	26
- รายงานผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	27
- รายงานผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	28
- ผลการประเมินระดับชาติ O – NET กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	28
- รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	32
- ระเบียบวาระการประชุมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	65
ประมวลรูปภาพกิจกรรม	
- การประชุมสาระ.....	71
- รูปภาพการแข่งขันกิจกรรมต่างๆ.....	72

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์
ฝ่ายวิชาการ (กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
ปีการศึกษา 2566

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม.....กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ผู้รับผิดชอบกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์.....ฝ่าย.....วิชาการ.....
 ตอบสนองแผนพัฒนาโรงเรียน : พันธกิจข้อที่.....2.....ยุทธศาสตร์ข้อที่2,4.....เป้าหมายข้อที่.....2....
 ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สมศ.รอบสี่ : มาตรฐานที่.....1,3.....ประเด็นที่.....-.....
 ตอบสนองมาตรฐานของโรงเรียน : มาตรฐานที่1,3.....ตัวบ่งชี้ที่.....-.....

1. สรุปวิธีดำเนินการ

ในการดำเนินงานโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 มีวิธีการดำเนินงานดังนี้

- 1.1 เสนอผู้บริหารเพื่อขออนุมัติ
- 1.2 ประชุมวางแผนการดำเนินงานโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 1.3 แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบประสานงานแต่ละกิจกรรม
- 1.4 ดำเนินการตามโครงการ
- 1.5 สรุปและประเมินผลงาน

2. งบประมาณ

ตั้งไว้ 75,000 บาท จ่ายจริง 47,295 บาท คงเหลือ 27,705 บาท ดังรายการต่อไปนี้
 งบโรงเรียน75,000.... งบเรียนฟรี งบจัดหา.....

ที่	รายการ	งบตั้งไว้	ค่าใช้จ่าย	คงเหลือ
1	ขออนุมัติจัดกิจกรรมสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ -ค่าวัสดุอุปกรณ์จัดเตรียมฐาน 8 ฐาน - ค่าชุดแสดงหุ่นยนต์ - ค่าบ้านลม - ค่าน้ำดื่ม - ค่าป้ายเดินขบวน - ค่าป้ายเปิดงาน - ค่าเอกสารดำเนินการ	25,000 บาท	10,832 บาท 2,000 บาท 2,500 บาท 580 บาท 780 บาท 1,000 บาท 1,325 บาท	5,978 บาท
	รวมค่าใช้จ่ายสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์		19,022 บาท	5,978 บาท

ที่	รายการ	งบตั้งไว้	ค่าใช้จ่าย	คงเหลือ
2	<p>การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขออนุมัติค่าเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียนการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 32 - ขออนุมัติค่าวัสดุอุปกรณ์การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 32 - ขออนุมัติค่าเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียนการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1 (รอบกลุ่มเมือง 22) - ขออนุมัติค่าวัสดุอุปกรณ์การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1 (รอบกลุ่มเมือง 22) - ขออนุมัติค่าเบี้ยเลี้ยงคณะครูและนักเรียนการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1 (รอบเขตพื้นที่การศึกษา) - ขออนุมัติค่าวัสดุอุปกรณ์การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรม ครั้งที่ 71สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเขต 1 (รอบเขตพื้นที่การศึกษา) <p>รวมค่าใช้จ่ายการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71</p>	30,000 บาท	<p>1,500 บาท</p> <p>6,140 บาท</p> <p>1,650 บาท</p> <p>9,597 บาท</p> <p>1,300 บาท</p> <p>7,336 บาท</p> <p>27,523 บาท</p>	2,477 บาท
3	<p>การแข่งขันทักษะทางวิชาการกลุ่มโรงเรียนเอกชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขออนุมัติค่าเบี้ยเลี้ยงคณะครูและนักเรียนการแข่งขันทักษะทางวิชาการกลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์ <p>รวมค่าใช้จ่ายการแข่งขันทักษะทางวิชาการกลุ่มโรงเรียนเอกชน</p>	20,000 บาท	<p>750 บาท</p> <p>750 บาท</p>	19,250 บาท
	รวม	75,000 บาท	47,295 บาท	27,705 บาท

3. วิธีการติดตาม/เครื่องมือการประเมินผลการปฏิบัติงาน

3.1 วิธีการติดตาม

- 3.1.1 ติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีผลการเรียน
- 3.1.2 แบบบันทึกติดตามผลสัมฤทธิ์การแข่งขันทั้งภายในและนอกโรงเรียน
- 3.1.3 ผลการนิเทศการเรียนการสอนของบุคลากรในกลุ่มสาระ
- 3.1.4 ติดตามการดำเนินการวิจัยในชั้นเรียนของครูในกลุ่มสาระ
- 3.1.5 ติดตามการส่งแผนการจัดการเรียนรู้และผลการประเมินแผนการเรียนรู้

3.2 เครื่องมือการประเมิน

3.2.1 แบบบันทึกผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ถึง มัธยมศึกษาปีที่ 3

3.2.2 แบบบันทึกผลการพัฒนาของผู้เรียน

3.2.3 แบบบันทึกผลการนิเทศครูผู้สอน

3.2.4 แบบบันทึกการรายงานการทำวิจัยของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

3.4 แหล่งข้อมูล/ผู้ให้ข้อมูล

3.4.1 ฝ่ายวัดและประเมินผล

3.4.2 บันทึกผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

3.4.3 ฝ่ายนิเทศการเรียนการสอน

3.4.4 ฝ่ายวิจัยในชั้นเรียน

3.4.5 ฝ่ายพัฒนาหลักสูตร

4. สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จ

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
1	1. นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3 ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐาน	√		<p>1. บุคลากรของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีความรู้ความสามารถนำไปใช้ในกระบวนการเรียนรู้ได้ตามหลักสูตรแกนกลางขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 ทำให้นักเรียนร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้</p> <p>1.1 มีแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกระดับชั้นคิดเป็นร้อยละ 100</p> <p>1.2 มีแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพที่ดีดังนี้</p> <p>ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 93.47</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>พอใช้ คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>1.3 มีผลการนิเทศการเรียนการสอนดังนี้</p> <p>ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 94.19</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>พอใช้ คิดเป็นร้อยละ -</p>

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
				ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ - 1.4 ครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้มีการใช้ นวัตกรรมการวิจัยในชั้นเรียนในการ พัฒนาการเรียนการสอนและแก้ปัญหา ของนักเรียน คิดเป็นร้อยละ 100
2	มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตาม เกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน	√		1. นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตาม เกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน 1.1 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 มี นักเรียนที่ได้ระดับผลการเรียนตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 90.79 1.2 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 มี นักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไป รวม 52.88
3	นักเรียนชั้น ป.1 - ป.6 และ ม.1-ม.3 ได้รับการส่งเสริม ความเป็นเลิศทางด้าน วิทยาศาสตร์	√		กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์มีนักเรียนได้รับ รางวัลจากการแข่งขันจากหน่วยงาน ภายนอก งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ได้รับรางวัลเหรียญทอง งานวันวิชาการ เอกชน ได้รับรางวัลเหรียญทอง

5. สรุปผลในภาพรวม

5.1 จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งนี้

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา ปีการศึกษา 2566 พบว่า มีลักษณะเด่น ดังนี้

1. ด้านครูผู้สอนเป็นการพัฒนาโดยกลุ่มสาระทำให้กิจกรรมที่จัดสามารถพัฒนาครูให้ตรงกับสาระการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ด้านนักเรียนสามารถจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะชีวิตให้กับนักเรียนสามารถนำไปใช้ชีวิตประจำวันได้

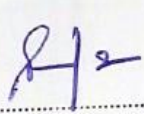
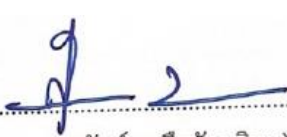
5.2 จุดที่พัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ปีการศึกษา 2566 พบว่าจุดที่ควรพัฒนาควรจัดให้มีการส่งเสริมในการผลิตสื่อการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับเนื้อหาของนักเรียนและใช้เทคโนโลยีเข้ามามีส่วนในการสอนมากขึ้น

1. ในปีการศึกษา 2566 ควรจัดให้นักเรียนได้ใช้แหล่งเรียนรู้ ที่หลากหลายในการเรียนวิชา
2. ในปีการศึกษา 2566 การนิเทศการสอนนิเทศภาคเรียนละ 2 ครั้ง โดยครั้งแรกเป็นการนิเทศการสอนให้ครูได้เตรียมการสอนครั้งที่ 2 เป็นการนิเทศเพื่อวัดคุณภาพ
3. ในปีการศึกษา 2566 ควรมีการพัฒนาการเรียนการสอนวิชา
4. รายงานการประชุมของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชา

5.3 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งต่อไป

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์สาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นโครงการที่ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีของผู้เรียนทั้งในการจัดการเรียนการสอนตามเนื้อหาสาระตามหลักสูตรและกิจกรรมที่ส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนให้มีความสมดุลด้านความรู้ ทักษะกระบวนการ คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และ สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนซึ่งในปีการศึกษา 2566

 ลงชื่อ..... (นายธรรมธารถาธาร เข็มบุปผา) ผู้รับผิดชอบ	 ลงชื่อ..... (นางสาวสุภารัตน์ เหลือรัตน์วิมล) รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ
---	---

สรุปผลการพิจารณา

- เห็นสมควรให้ดำเนินการต่อไปในปีการศึกษาหน้า
- ไม่สมควรให้ดำเนินการต่อ เนื่องจาก

เห็นสมควรให้ดำเนินโครงการระดับมัธยมศึกษาที่ทางโรงเรียน
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไป พร้อมทั้งเรียนแจ้งให้
 ความรู้แก่บุคลากรให้ทราบต่อไปโดยด่วน

ทั้งนี้ให้นำผลการประเมิน ปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะไปพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนและ
 การทำงาน โดยพิจารณาวัตถุประสงค์ เป้าหมายการดำเนินงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายการจัดการศึกษาให้ดียิ่งขึ้น
 ต่อไป

ลงชื่อ.....
 (นางสาวจันทน์ ไพรงาม)
 ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

บันทึกเพิ่มเติม

ไม่ได้ดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ.....
 (บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)
 ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ภาคผนวก

รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนครูที่ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวนหน่วย ทั้งปี การศึกษา	จำนวนที่ส่ง	คิดเป็นร้อย ละ	จำนวนที่ไม่ ส่ง	คิดเป็นร้อย ละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	1	62	62	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	1	62	62	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	2	44	44	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	2	16	16	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	2	36	36	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	3	68	68	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	1	16	16	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	2	8	8	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	2	13	13	100	-	-
รวม	19	325	325	100	-	-

จากตารางที่ 1 พบว่าครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิชา เทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกคน คิดเป็นร้อยละ 100

ตารางที่ 2 ผลการประเมินแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชั้น	แผนที่ ประเมิน	จำนวน ที่ผ่าน เกณฑ์	จำนวนที่ผ่านเกณฑ์			
			ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	1	1				1
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	1	1				1
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	1	1				1
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	1	1				1
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	1	1				1
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	1	1				1
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	1	1			1	
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	1	1				1
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	1	1				1
รวม	9	9				7
เฉลี่ย	100	100			6.53	93.47

จากตาราง พบว่าจำนวนแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ปีการศึกษา 2566 กลุ่มสาระการ
เรียนรู้วิทยาศาสตร์มีผลการประเมินอยู่ในเกณฑ์ดี – ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 93.47

ตารางที่ 3 ผลการนิเทศและติดตาม รายงานนวัตกรรม (PLC) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประจำปีการศึกษา 2566

ชื่อ - นามสกุล	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	รวม	ผลคะแนน	หมายเหตุ
1. นายธรรมธารถาธาร เข็มบุปผา	98.00	98.00	196	98.00	ดีเยี่ยม
2. นางสาววรลักษณ์ กิรัตน์	96.00	96.00	192	96.00	ดีเยี่ยม
3. นางพรหมทิพา เสนาโนฤทธิ	90.00	92.00	182	91.00	ดีเยี่ยม
4. นางสาวธัญจิรา ทองเรือง	94.00	95.00	189	94.50	ดีเยี่ยม
5. นางสาวปวีณา สาระถี	90.00	93.00	183	91.50	ดีเยี่ยม
6. นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว	94.00	95.00	189	94.50	ดีเยี่ยม
7. นางมลฤดี เฮงขวัญ	98.00	98.00	196	98.00	ดีเยี่ยม
8. นางสาวรพีพร จำปาพันธ์	94.00	95.00	189	94.50	ดีเยี่ยม
9. นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	96.00	96.00	192	96.00	ดีเยี่ยม
10. นางนภาพร บัตรประโคน	92.00	95.00	187	93.50	ดีเยี่ยม
11. นางจรรยา คนชุม	90.00	92.00	182	91.00	ดีเยี่ยม
12. นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว	96.00	96.00	192	96.00	ดีเยี่ยม
13. นายธนกร ทะสุนทร	92.00	93.00	185	92.50	ดีเยี่ยม
14. นางสาวณัฐริยา อันแสน	92.00	95.00	187	93.50	ดีเยี่ยม
15. นางวิลาวัลย์ บุญนำพา	98.00	98.00	196	98.00	ดีเยี่ยม
16. นางสาวกัญนิภา ศิลาน้ำเที่ยง	90.00	95.00	185	92.50	ดีเยี่ยม
17.นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม	92.00	95.00	187	93.50	ดีเยี่ยม
18.นางสาวดวงดาว สำรวมจิต	90.00	92.00	182	91.00	ดีเยี่ยม
รวม	94.19				ดีเยี่ยม

จากตารางที่ 3 พบว่า ผลการนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ พบว่าครูที่ได้คะแนนมากที่สุด คือ นายธรรมธารถาธาร เข็มบุปผา นางมลฤดี เฮงขวัญ นางวิลาวัลย์ บุญนำพา คิดเป็นร้อยละ 98.0 รองลงมาคือ นางสาววรลักษณ์ กิรัตน์ นางสาวดวงตา อรุณรัมย์ นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว คิดเป็นร้อยละ 96 และลำดับที่น้อยที่สุด คือ นางสาวดวงดาว สำรวมจิต คิดเป็นร้อยละ 91.0 และจากผลคะแนน การนิเทศพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ มีจำนวนครูทั้งหมด 18 คน ได้ระดับดีมาก 18 คน คิดเป็น ร้อยละ 100 คน

และจากตารางที่ 3 พบว่าผลการนิเทศการสอนของครูเป็นรายบุคคล ของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ปีการศึกษา 2566 ในภาพรวมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ได้ค่าคะแนนเฉลี่ย 94.19

จากการนิเทศการเรียนการสอนครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์

สภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการเรียนการสอน

จากการนิเทศ กำกับ ติดตาม การจัดการเรียนการสอนเพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการจัดการเรียน การสอน ของสถานศึกษา ซึ่งมีหัวหน้าสายนิเทศ กำกับ ติดตามครั้งนี้พบว่า มีสภาพปัญหาและ อุปสรรคดังนี้

1. ด้านผู้เรียน

1.1 นักเรียนยังขาดความเข้าใจในเนื้อหาสาระวิชาที่เรียน บางเนื้อหาไม่สามารถค้นคว้าศึกษาเพิ่มเติมด้วยตนเองได้

1.2 นักเรียนบางคนยังมีความรับผิดชอบไม่เพียงพอ ในการทำใบงานและกิจกรรมตามที่ครูมอบหมาย รวมถึง ไม่มา รับ - ส่ง ใบงานตามนัดหมาย

1.3 นักเรียนมีภาวะการ ติดเกม ติดเล่น ติดโทรศัพท์มือถือ

1.4 นักเรียนขาดทักษะในการใช้เทคโนโลยีเพื่อการสื่อสาร และขาดทักษะการทดลองและการสังเกต

1.5 นักเรียนเข้าเรียนไม่ตรงตามตารางนัดหมายที่ครูกำหนด

2. ด้านผู้สอน

2.1 ครูแต่ละรายวิชาต่างมอบหมายภาระงานกับนักเรียนทำให้นักเรียนมีภาระงานมากเกินไป

2.2 ครูขาดความชำนาญในการใช้เทคโนโลยีในการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ หรือรูปแบบต่าง ๆ

3. ด้านการบริหารจัดการ

3.1 ครูขาดงบประมาณในการจัดซื้อ สื่อ วัสดุอุปกรณ์ในการจัดการเรียนการสอน

4. ด้านผู้ปกครอง

4.1 ผู้ปกครองบางท่านไม่มีระบบอินเทอร์เน็ตในการติดต่อสื่อสาร อำนวยความสะดวก ในการเรียนรู้ของบุตรหลาน

4.2 นักเรียนอาศัยอยู่กับผู้ปกครองที่เป็นผู้สูงอายุ หลายคนไม่สามารถควบคุม กำกับ การเรียนรู้และ แนะนำ บางเนื้อหาสาระวิชาได้

ตารางที่ 4 วิจัยในชั้นเรียนวิจัยรูปแบบนวัตกรรม (PLC) Active Learning

ชื่อ	นามสกุล	ชื่อรายงานนวัตกรรม
1. นายธรรมธารถาวร	เข็มบุปผา	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การถ่ายโอนพลังงานความร้อน
2. นางสาววรลักษณ์	กীরัตน์	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง อากาศบนโลกสทขึ้น
3. นางพรรณทิพา	เสนาโนฤทธิ	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การเดินทางของสารอาหาร
4. นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การเปลี่ยนแปลงทางเคมี
5. นางสาวปวีณา	สาระถิ	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง พันธุกรรมของสิ่งมีชีวิต
6. นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบสืบเสาะหาความรู้ 5Es (5Es Instructional Model)ชื่อเรื่อง Debug ฉันแก้ได้
7. นางมลฤดี	เฮงขวัญ	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง วงจรไฟฟ้า
9. นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การใช้เหตุผลเชิงตรรกะ
10. นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง แรงในชีวิตประจำวัน
11. นางนภาพร	บัตรประโคน	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง วัสดุกับความยืดหยุ่น
12. นางจรรยา	คนชุม	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง โครงสร้างของพืช
13. นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง อัลกอริทึมและการแก้ปัญหา
14. นายธนกร	ทะสุนทร	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การเขียนโปรแกรมโดยใช้เหตุผลเชิงตรรกะ
15. นางสาวณัฐริยา	อันแสน	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง ชีวิตพืชน่ารู้
16. นางวิลาวลัย	บุญนำพา	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง มหัศจรรย์แม่เหล็ก
17. นางสาวกัญนิภา	ศิลาน้ำเพียง	การพัฒนาการเรียนรู้อุปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง การเคลื่อนที่ของจรวด

18.นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	การพัฒนาการเรียนรู้รูปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง ระบบสืบพันธุ์เพศชาย
19.นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	การพัฒนาการเรียนรู้รูปแบบการสอนแบบ 5 STEPS Active Learning เรื่อง ตัวกลางของแสง

ตารางที่ 5 ผลจากการผลิตสื่อ/นวัตกรรมการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์(วิทยาการคำนวณ)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ประเภทสื่อ			รวม	ร้อยละ	การแปรผล
			4.1	4.2	4.3			
1	นางสาวจรรยา	คนชุม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิลาวัลย์	บุญนำพา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาววรลักษณ์	กีรัตน์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
4	นางนภาพร	บัตร์ประโคน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
5	นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
6	นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวกัญนิภา	ศิลา น้ำเที่ยง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
8	นางมลฤดี	เฮงขวัญ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวปวีณา	สาระถี	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
10	นายธรรมธาราทาร	เข็มบุปผา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	√	-	√	2	66.66	ดี
13	นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	√	-	√	2	66.66	ดี
14	นายธนกร	ทะสุนทร	√	-	√	2	66.66	ดี
15	นางสาวณัฐริยา	อันแสน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
17	นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
18	นางพรรณทิพา	เสนาโนฤทธิ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
	รวม		18	15	18	51	94.45	ดีเยี่ยม
	ร้อยละ		100	83.34	100			

หมายเหตุ 4.1 สื่อเทคโนโลยี (IT) 4.2 สื่อทำมือ 4.3 สื่อสิ่งพิมพ์

จากตารางที่ 5 ผลจากการผลิตสื่อ/นวัตกรรมการเรียนการสอนของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ พบว่า สื่อที่มีการสร้างมากที่สุดคือสื่อทำมือและสื่อเทคโนโลยี และสื่อสิ่งพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 100 รองลงมาคือทำมือ คิดเป็นร้อยละ 83.34

และจากผลคะแนน การผลิตสื่อ/นวัตกรรมการเรียนการสอนพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ มีจำนวนครูทั้งหมด 17 คน มีผลการผลิตสื่อ/นวัตกรรมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 94.45 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 15 คน คิดเป็นร้อยละ 83.34 ได้คะแนนระดับดีจำนวน 3 คน คิดเป็น ร้อยละ 16.67

ตารางที่ 6 ผลการใช้สื่อและนวัตกรรมการเรียนการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ (วิทยาการคำนวณ)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ประเภทสื่อ			รวม	ร้อยละ	การแปรผล
			4.1	4.2	4.3			
1	นางสาวจรรยา	คนชุม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิลาวัลย์	บุญนำพา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาวรลักษ์	กีรัตน์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
4	นางนภาพร	บัตรประโคน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
5	นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
6	นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวกัญนิภา	ศิลาน้ำเที่ยง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
8	นางมลฤดี	เฮงขวัญ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวปวีณา	สาระดี	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
10	นายธรรมธารถา	เข้มบุปผา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	√	-	√	2	66.66	ดี
13	นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
14	นายธนกร	ทะสุนทร	√	-	√	2	66.66	ดี
15	นางสาวณัฐริยา	อันแสน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
17	นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
18	นางพรรณทิพา	เสนาโนฤทธิ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
รวม			18	16	18	52	96.30	ดีเยี่ยม
ร้อยละ			100	88.89	100			

หมายเหตุ 4.1 สื่อเทคโนโลยี (IT) 4.2 สื่อทำมือ 4.3 สื่อสิ่งพิมพ์

จากตารางที่ 6 ผลจากการใช้สื่อ/นวัตกรรมของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์พบว่า สื่อที่มีการใช้ในการจัดการเรียนการสอนมากที่สุดคือสื่อเทคโนโลยี(IT)และสื่อสิ่งพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 100 รองลงมาคือ สื่อทำมือ คิดเป็นร้อยละ 88.89

และจากผลคะแนน การใช้สื่อ/นวัตกรรมพบว่าครุกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์มีจำนวนครูทั้งหมด 17 คน มีผลการใช้สื่อ/นวัตกรรมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 96.30 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 16 คน คิดเป็นร้อยละ 88.89 ได้คะแนนระดับดีจำนวน 2 คน คิดเป็น ร้อยละ 11.12

ตารางที่ 7 ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ (วิทยาการคำนวณ)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		การใช้แหล่งเรียนรู้		รวม	ร้อยละ	การแปรรูปผล
			ภายใน	ภายนอก			
1	นางสาวจรรยา	คนชุม	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิลาวัลย์	บุญนำพา	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาววรลักษณ์	กีรัตน์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
4	นางนภาพร	บัตร์ประโคน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
5	นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
6	นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวกัญนิภา	ศิลาน้ำเที่ยง	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
8	นางมลฤดี	เฮงขวัญ	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวปวีณา	สาระถี	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
10	นายธรรมธารถาธาร	เข้มบุปผา	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
13	นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
14	นายธนกร	ทะสุนทร	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
15	นางสาวณัฐริยา	อันแสน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
17	นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
18	นางพรรณทิพา	เสนาโนฤทธิ	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
	รวม		18	18	36	100	ดีเยี่ยม
	ร้อยละ		100	100			

จากตารางที่ 7 ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์พบว่ามีการใช้แหล่งเรียนรู้ทั้งภายในและมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100

และจากผลคะแนน การใช้แหล่งเรียนรู้พบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์มีจำนวนครูทั้งหมด 18 คน มีผลการใช้แหล่งเรียนรู้อยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 100 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 18 คน คิดเป็นร้อยละ 100

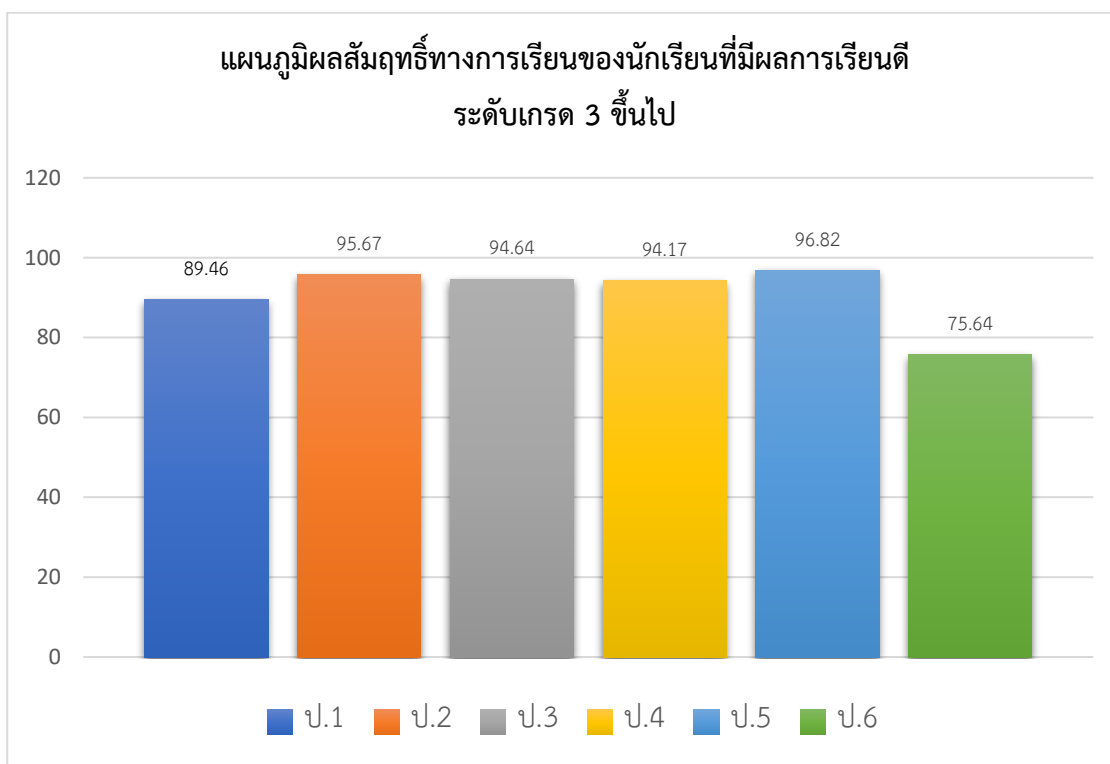
เกณฑ์การสรุปผลการประเมินการใช้สื่อวัตกรรมการเรียนการสอนของครู

ระดับ	ช่วงคะแนน	ระดับ	ช่วงคะแนน
ดีเยี่ยม	80-100 คะแนน	พอใช้	50-59 คะแนน
ดีมาก	70-79 คะแนน	ควรปรับปรุง	40-49 คะแนน
ดี	60-69 คะแนน	ควรปรับปรุงเร่งด่วน	0-39 คะแนน

รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนที่มีผลการเรียนดีระดับเกรด 3 ขึ้นไป

ตารางที่ 8 แสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	เกรด 3	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 3.5	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 4	คิดเป็นร้อยละ	รวม	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	294	42	14.29	53	18.03	168	57.14	263	89.46
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	300	26	8.67	23	7.67	208	69.33	287	95.67
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	280	39	13.93	37	13.21	188	67.14	265	94.64
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	309	23	7.44	50	16.18	218	67.31	291	94.17
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	346	40	11.56	112	32.37	183	52.89	335	96.82
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	349	70	20.06	59	16.90	135	38.69	264	75.64
รวม	1,878	240	12.78	334	17.78	1,100	58.57	1,705	90.79

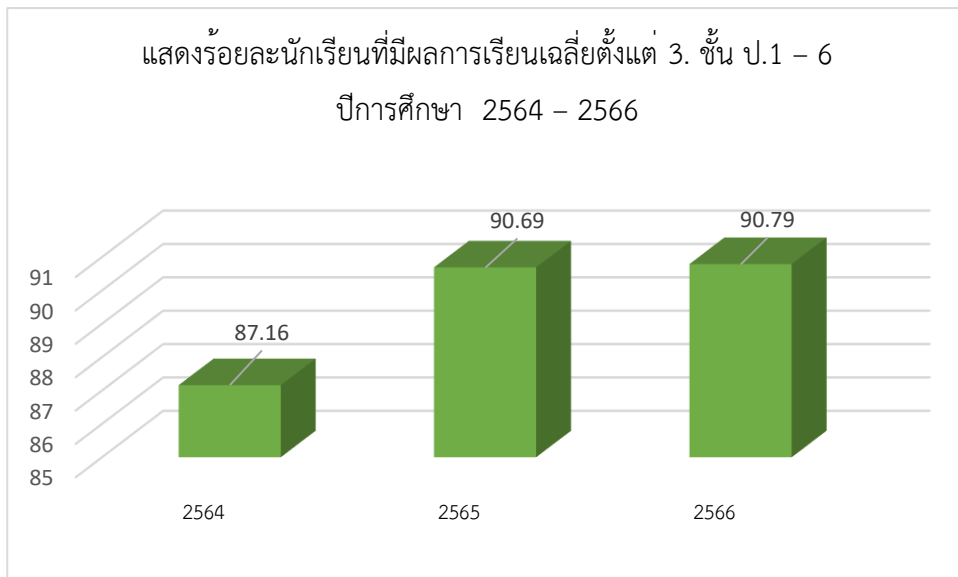


ตารางเปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป
ชั้น ป.1 - 6 ปีการศึกษา 2564 - 2566

ตารางที่ 9 เปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3. ชั้น ป.1 - 6 ปีการศึกษา 2564 - 2566

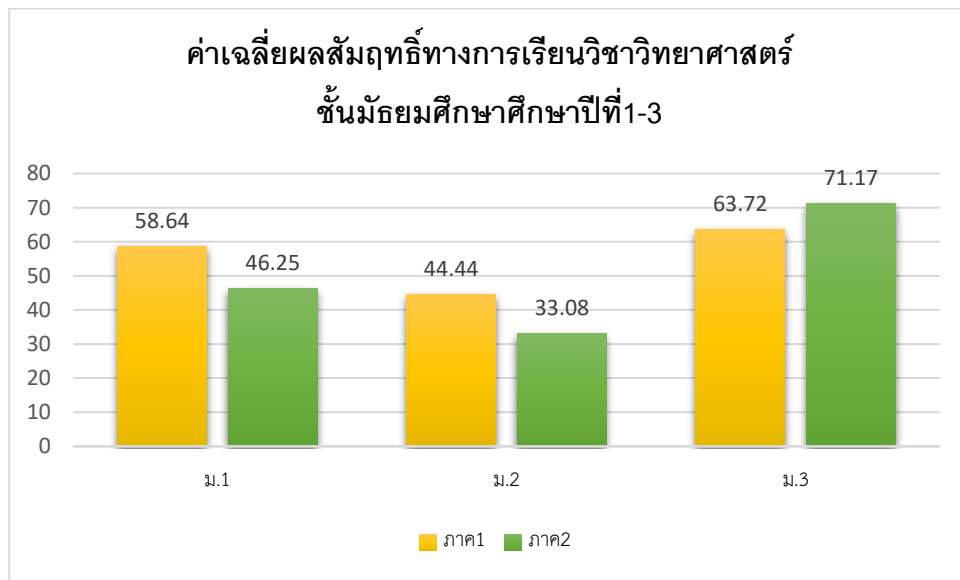
สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2564	2565	2566
วิทยาศาสตร์***	87.16	90.69	90.79

หมายเหตุ ร้อยละของจำนวนนักเรียนคิดจากผลการสอบของโรงเรียนเท่านั้น



ตารางที่ 10 แสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาศึกษาปีที่1-3
ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป

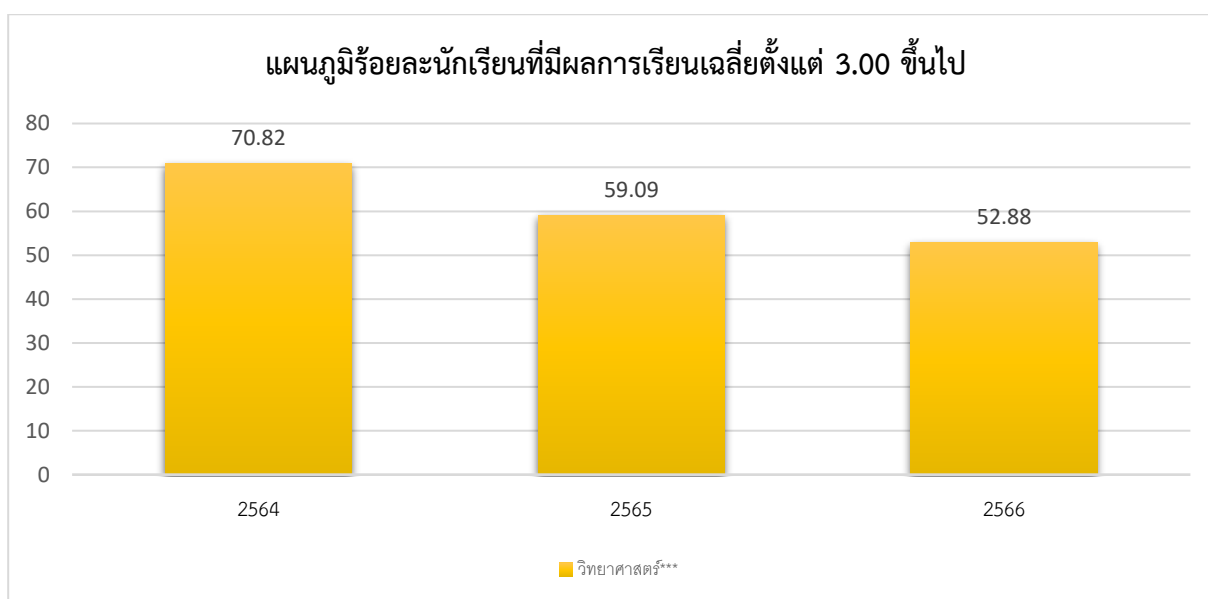
กลุ่มสาระการ เรียนรู้	จำนวนนักเรียน (ร้อยละ)									
	ม.1			ม.2			ม.3			รวม เฉลี่ย
	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	
วิทยาศาสตร์***	58.64	46.25	52.44	44.44	33.08	38.76	63.72	71.17	67.45	52.88



ตารางที่ 11 แสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ม.1 – 3 ปีการศึกษา 2564-2566 เทลือแผนภูมิ

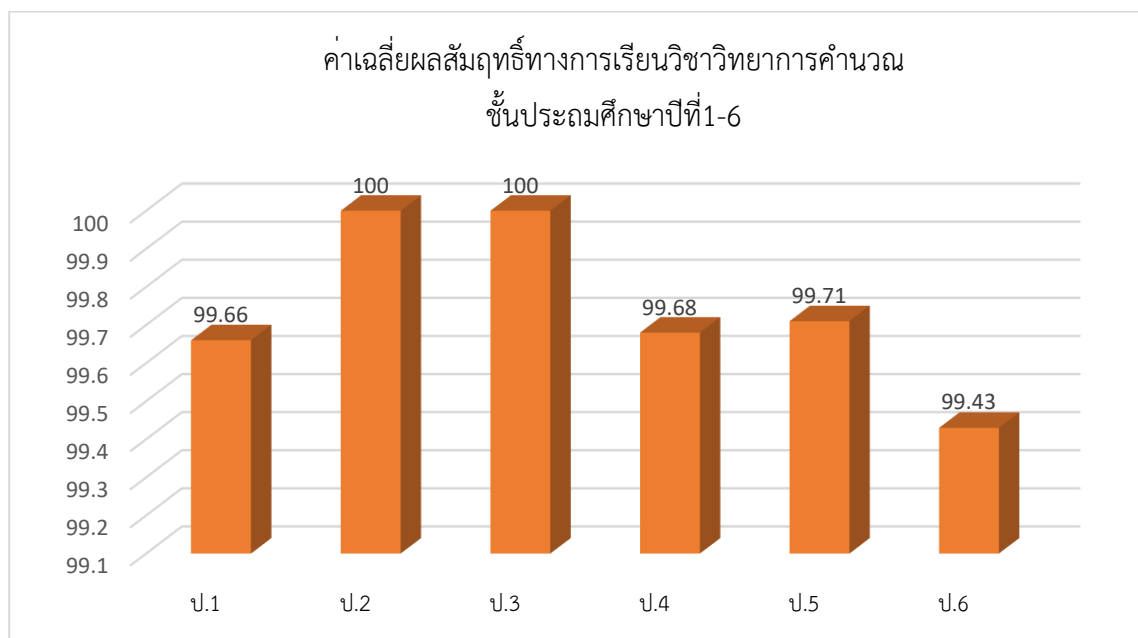
สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2564	2565	2566
วิทยาศาสตร์***	70.82	59.09	52.88

หมายเหตุ ร้อยละของจำนวนนักเรียนคิดจากผลการสอบของโรงเรียนเท่านั้น



ตารางที่12 แสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาการคำนวณ ชั้นประถมศึกษาปีที่1-6

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	เกรด 3	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 3.5	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 4	คิดเป็นร้อยละ	รวม	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	294	2	0.69	14	4.77	277	94.22	293	99.66
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	300	0	0.00	10	3.33	290	96.67	300	100
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	280	0	0	80	28.58	200	71.43	280	100
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	309	10	3.24	99	32.03	199	64.40	308	99.68
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	346	1	0.29	63	18.20	281	81.21	345	99.71
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	349	12	3.44	76	21.78	259	74.22	347	99.43
รวม	1,878	25	1.27	342	18.16	1506	80.36	1873	99.77



ตารางที่ 13 แสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาการคำนวณ ชั้นมัธยมศึกษาศึกษาปีที่1-3
ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป

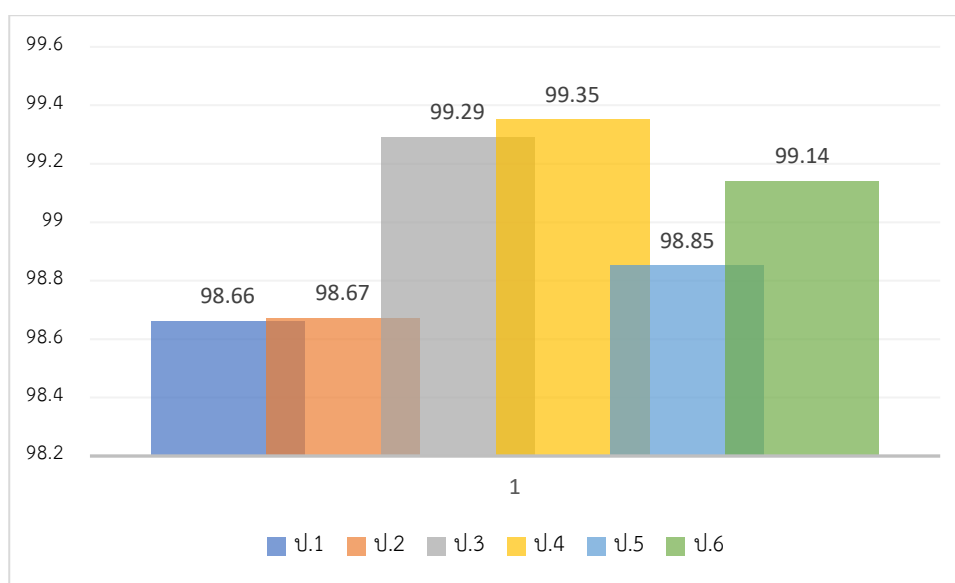
กลุ่มสาระการ เรียนรู้	จำนวนนักเรียน (ร้อยละ)									รวม เฉลี่ย
	ม.1			ม.2			ม.3			
	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	
วิทยาการคำนวณ	95.06	98.75	96.90	95.56	98.5	97.03	91.15	100	95.58	96.50

รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 14 สรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 - 6
ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	ผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์				คนที่ผ่าน เกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
ประถมศึกษาปีที่ 1	4	0	18	276	98.66
ประถมศึกษาปีที่ 2	2	2	17	280	98.67
ประถมศึกษาปีที่ 3	2	0	6	272	99.29
ประถมศึกษาปีที่ 4	2	0	0	307	99.35
ประถมศึกษาปีที่ 5	4	0	1	342	98.85
ประถมศึกษาปีที่ 6	3	0	0	347	99.14

**แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 - 6 ปีการศึกษา 2566**

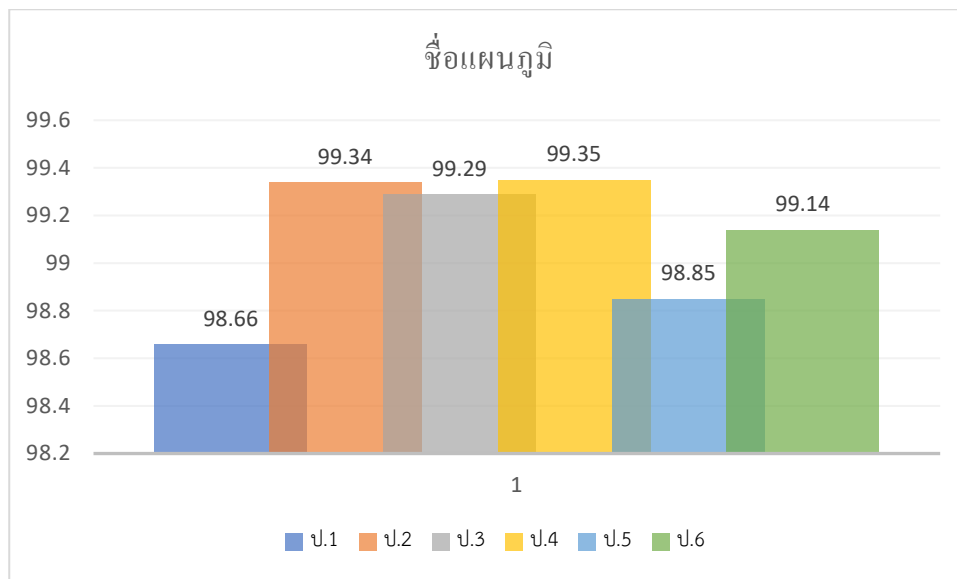


รายงานสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 15 สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์				คนที่ผ่าน เกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
ประถมศึกษาปีที่ 1	4	0	1	293	98.66
ประถมศึกษาปีที่ 2	2	0	0	299	99.34
ประถมศึกษาปีที่ 3	2	0	0	278	99.29
ประถมศึกษาปีที่ 4	2	0	0	307	99.35
ประถมศึกษาปีที่ 5	4	0	0	343	98.85
ประถมศึกษาปีที่ 6	3	0	0	347	99.14

แผนภูมิสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2566

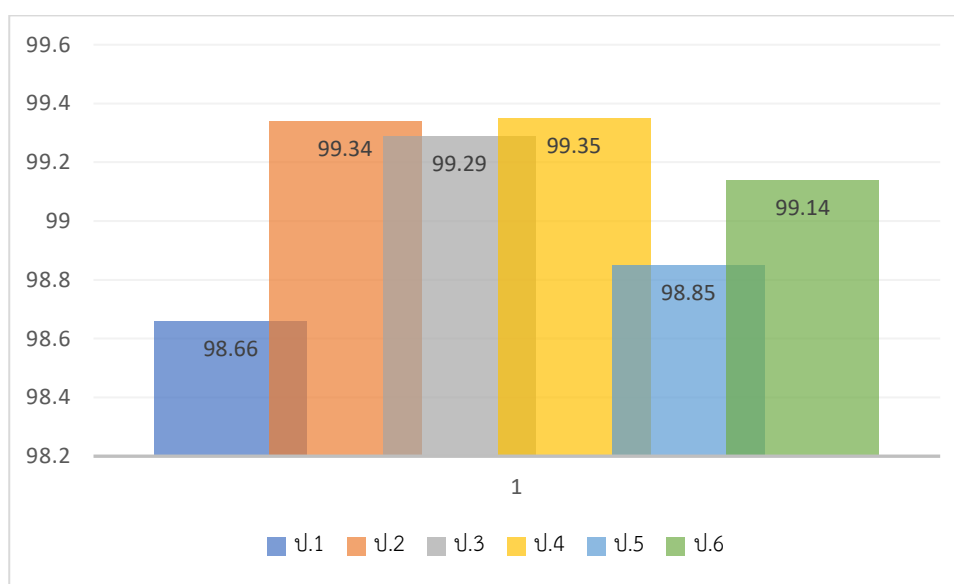


รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 16 สรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	ผลการประเมินสมรรถนะ				คนที่ผ่านเกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
ประถมศึกษาปีที่ 1	4	0	10	284	98.66
ประถมศึกษาปีที่ 2	2	0	25	274	99.34
ประถมศึกษาปีที่ 3	2	0	0	278	99.29
ประถมศึกษาปีที่ 4	2	0	0	307	99.35
ประถมศึกษาปีที่ 5	4	0	0	343	98.85
ประถมศึกษาปีที่ 6	3	0	0	347	99.14

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 -6 ปีการศึกษา 2566

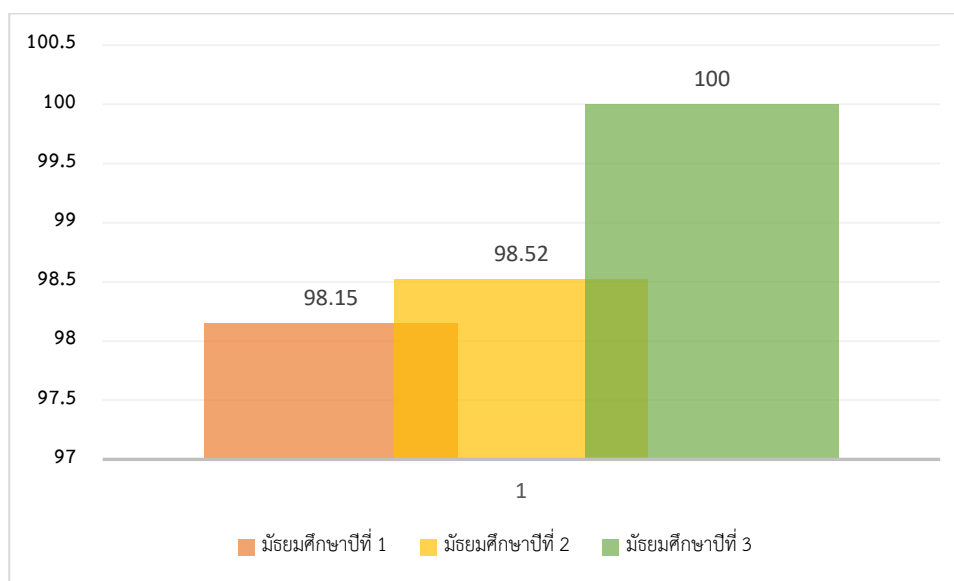


รายงานสรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 17 สรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3
ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	ผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์				คนที่ผ่าน เกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
มัธยมศึกษาปีที่ 1	3	0	0	159	98.15
มัธยมศึกษาปีที่ 2	2	0	3	130	98.52
มัธยมศึกษาปีที่ 3	0	0	2	111	100

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2566

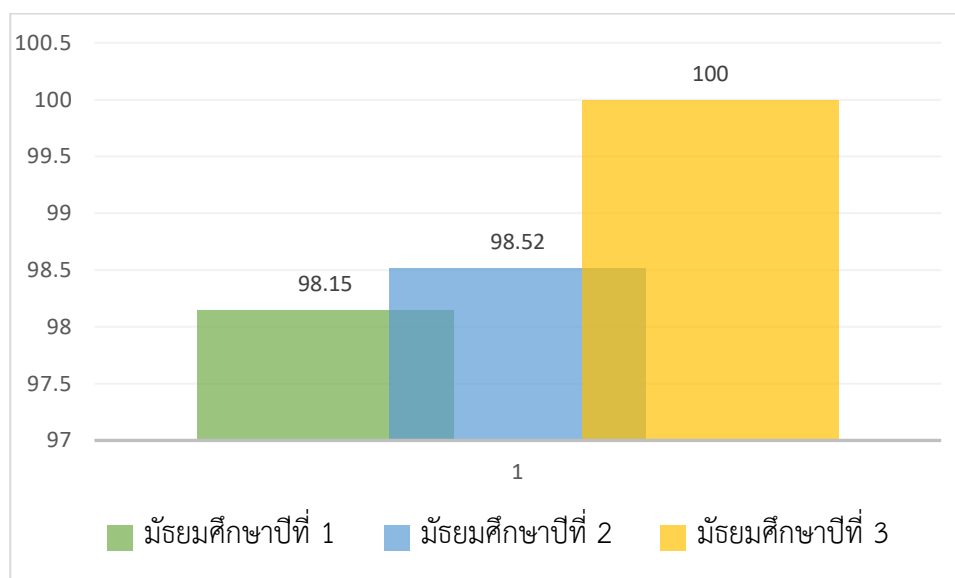


รายงานสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 18 สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์				คนที่ผ่านเกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
มัธยมศึกษาปีที่ 1	3	0	0	159	98.15
มัธยมศึกษาปีที่ 2	2	0	0	133	98.52
มัธยมศึกษาปีที่ 3	0	0	2	111	100

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2566

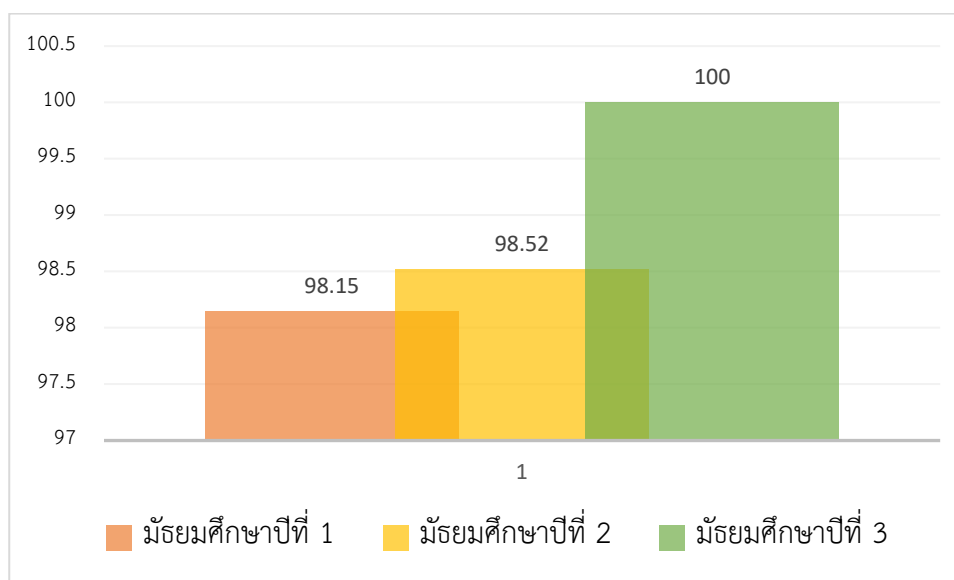


รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2566

ตารางที่ 21 สรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2566

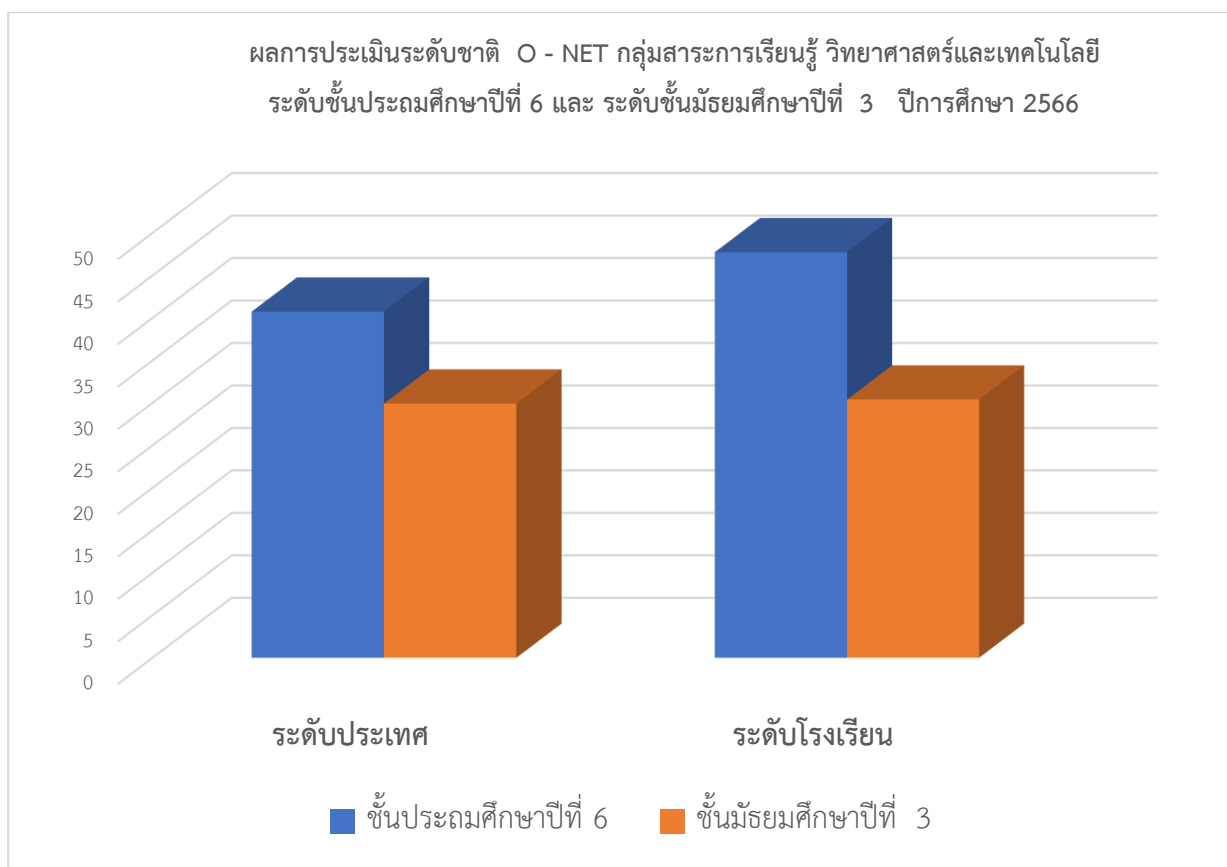
ชั้นเรียน	ผลการประเมินสมรรถนะ				คนที่ผ่าน เกณฑ์
	ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก	
มัธยมศึกษาปีที่ 1	3	0	0	159	98.15
มัธยมศึกษาปีที่ 2	2	0	2	131	98.52
มัธยมศึกษาปีที่ 3	0	0	0	113	100

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2566



ผลการประเมินระดับชาติ O-NET กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566

ระดับชั้น	ระดับประเทศ	ระดับโรงเรียน	หมายเหตุ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	40.75	47.75	<u>มีค่าเฉลี่ยสูงกว่าระดับประเทศ</u> <u>ทั้งสองระดับ</u>
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	29.93	30.40	



รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET)

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2566

ฉบับที่ 5 - ค่าสถิติแยกตามสาระการเรียนรู้สำหรับโรงเรียน

รหัสโรงเรียน 1131100003 ชื่อโรงเรียน มารี๋ยอนุสรณ์

ขนาดโรงเรียน ใหญ่พิเศษ ที่ตั้งโรงเรียน ในเมือง

จังหวัด บุรีรัมย์ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ สังกัด สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

วิชา: วิทยาศาสตร์ (65)

ระดับ	จำนวนผู้เข้าสอบ	คะแนนเฉลี่ย (Mean)	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	คะแนนสูงสุด (Max.)	คะแนนต่ำสุด (Min.)	มัธยฐาน (Median)	ฐานนิยม (Mode)
โรงเรียน	344	47.75	16.55	95.00	10.00	47.50	50.00
ขนาดโรงเรียน	67,206	47.52	16.92	100.00	0.00	47.50	40.00
ที่ตั้งโรงเรียน	2,643	41.26	15.03	95.00	5.00	40.00	35.00
จังหวัด	15,065	40.29	14.33	95.00	0.00	40.00	35.00
สังกัด	147,261	43.64	16.10	100.00	0.00	42.50	40.00
ภาค	187,157	39.79	14.83	100.00	0.00	37.50	35.00
ประเทศ	600,256	40.75	15.27	100.00	0.00	40.00	35.00

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566

ฉบับที่ 2 - ค่าสถิติแยกตามมาตรฐานการเรียนรู้สำหรับโรงเรียน

รหัสโรงเรียน 1131100003 ชื่อโรงเรียน มารี๋ยอนุสรณ์

ขนาดโรงเรียน ใหญ่พิเศษ ที่ตั้งโรงเรียน ในเมือง

จังหวัด บุรีรัมย์ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ สังกัด สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

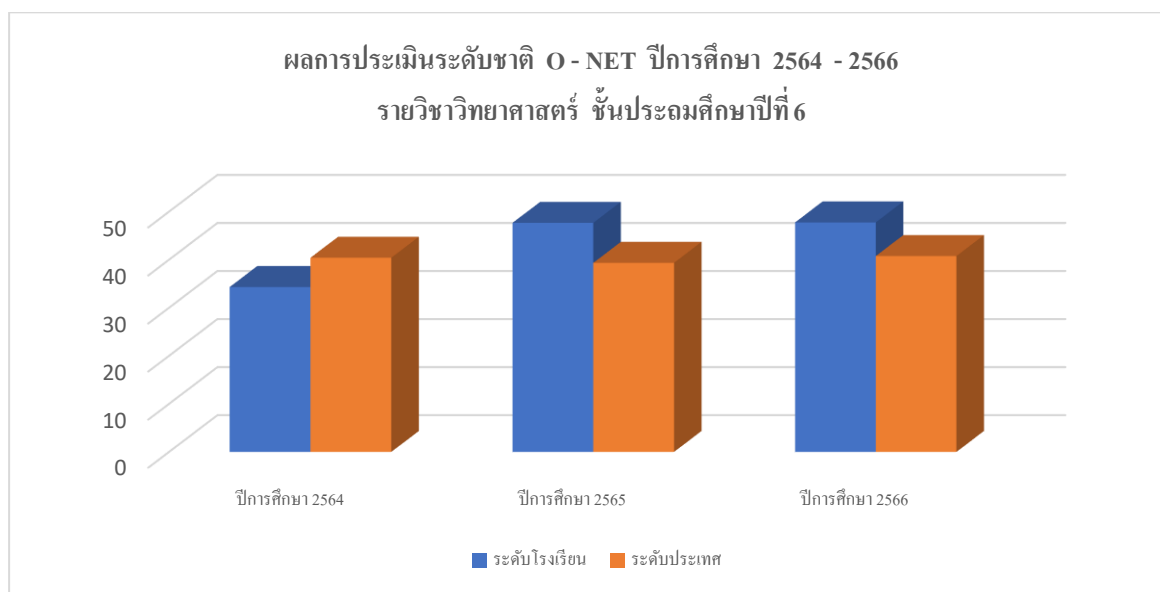
วิชา: วิทยาศาสตร์ (95)

ระดับ	จำนวนผู้เข้าสอบ	คะแนนเฉลี่ย (Mean)	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	คะแนนสูงสุด (Max.)	คะแนนต่ำสุด (Min.)	มัธยฐาน (Median)	ฐานนิยม (Mode)
โรงเรียน	110	30.40	8.35	55.50	13.00	30.50	26.00
ขนาดโรงเรียน	121,704	33.03	10.72	91.75	0.00	31.50	28.75
ที่ตั้งโรงเรียน	2,006	30.34	9.99	86.25	7.50	29.50	26.00
จังหวัด	10,243	29.49	8.84	86.25	2.75	28.75	26.00
สังกัด	69,397	29.68	9.43	89.75	0.00	28.75	28.75
ภาค	128,475	29.16	8.87	89.00	0.00	28.75	26.00
ประเทศ	396,192	29.93	9.41	91.75	0.00	28.75	28.75

* : มีค่าฐานนิยมมากกว่า 1 ค่า

ผลการประเมินระดับชาติ O-NET กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปีการศึกษา 2564 - 2566 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

คะแนนสอบ O-NET	ปีการศึกษา 2564	ปีการศึกษา 2565	ปีการศึกษา 2566
ระดับโรงเรียน	34.31	47.66	47.75
ระดับประเทศ	40.40	39.34	40.75



รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)
รายวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2566

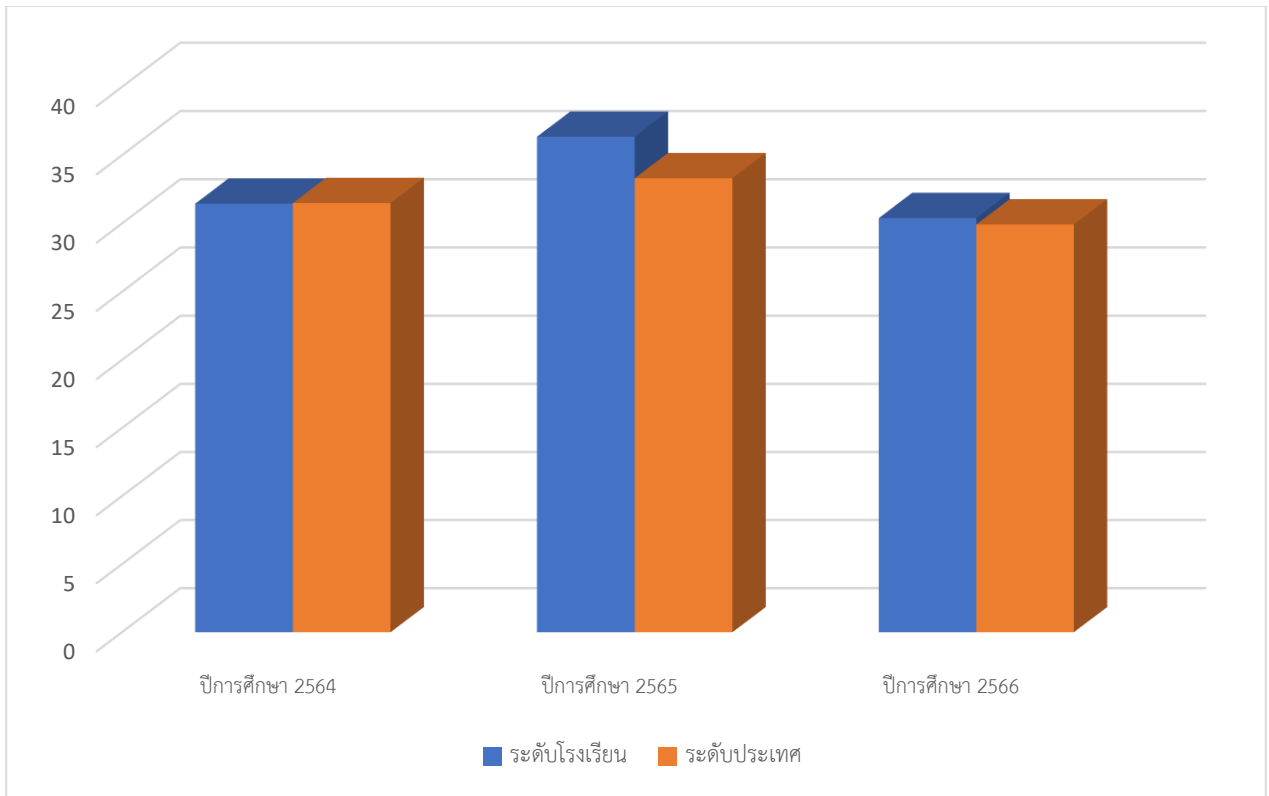
ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	รายวิชาวิทยาศาสตร์
1	มิญชณ์ฉนิชา รุ่งอร่ามศิลป์	95.00
2	ปกรณ์ ประยูรพุดมิวณิชย์	92.50
3	ณัฐภูมิ บุญมะยา	90.00
4	พีรณัฐ กมลมนูโซติ	87.50
5	วรินทร์ทิพย์ วชิระพรไชย	85.00
6	ภิญญดา เลิศกุลภพ	85.00
7	กฤติมา อะเพื่อนรัมย์	85.00
8	กชพร วงศาสนธิ์	85.00
9	กชกร อ่อนพันธ์ุ์	85.00
10	ธีรัตน์ พวงแก้ว	85.00
11	ธีทัต เหลืองรุ่งทอง	85.00
12	กวินทรา วิเชียรลม	82.50

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	รายวิชาวิทยาศาสตร์
13	รวิชญ์ โชคชัยรัชดา	82.50
14	ณัฐรัช บุญไชย	80.00
15	ภัทวลัญชญ์ คำสียา	80.00
16	เบญญาภา นุชผักแว่น	80.00
17	กฤตภาส อูสารัมย์	80.00
18	ปุณญาพร บุญนำพา	80.00
19	ธัญชนก พวงจำปี	75.00
20	ปิยรัตน์ โปธิมาศ	75.00
21	เทพदनัย อุดมพันธ์	75.00
22	ปิยะธิดา เพชรศรี	75.00
23	ชญัญญา สุนทรพันธ์	75.00
24	พลัฎฐ์ ประจำสุข	75.00
25	ชีคาสะ อะเบะ	75.00
26	กัญญรัตน์ สุทินรัมย์	72.50
27	กฤษฎี ภัทรนริศคุณากร	72.50
28	ธิติสุดา เกษมรักษ์	72.50
29	พรปวีณ์ สุขประโคน	70.00
30	วิชญ์ภาส พากระโทก	70.00
31	กัญญพัชร พาสว่าง	70.00
32	ปริญญากร กุลาหล่า	70.00
33	ธัญพิชชา ราชสีห์	70.00
34	พุทธิพันธ์ เกตุคัมภีร์	70.00
35	นริศรา ราชแสนเมือง	70.00

ผลการประเมินระดับชาติ O-NET กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปีการศึกษา 2564 - 2566 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

คะแนนสอบ O-NET	ปีการศึกษา 2564	ปีการศึกษา 2565	ปีการศึกษา 2566
ระดับโรงเรียน	31.45	36.36	30.40
ระดับประเทศ	31.50	33.32	29.93

ผลการประเมินระดับชาติ O-NET กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปีการศึกษา 2564 - 2566 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3



รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET)

รายวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	รายวิชาวิทยาศาสตร์
1	พัสกร พิพัชรพงษ์	55.50
2	กวินธิดา อินทะปัญญา	48.00
3	จารุกิตติ์ ดีละมุล	45.25
4	วัทธิกร พันลี	45.25
5	ทักษ์ดนัย การผ่อง	45.25
6	พลกฤต บุญยินดี	45.25
7	พิมพ์ลอย จงเจริญ	43.75
8	ดاليا ปาทาน	43.75
9	ภัทรธิดา บำรุงแคว้น	42.50
10	วรรณัฐ คณะสา	42.50
11	ปริยาภัทร สหราษฎร์	41.00
12	ปัญญิตตา ไชยหงษ์	41.00
13	วุฒิเมศร์ สิริสินเจริญรุ่ง	40.50
14	ก้องภพ หาญนอก	40.50

สรุปผลการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1

วันที่ 4 ธันวาคม 2566

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง วิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง ชนะเลิศ	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุมิวนิชย์ เด็กหญิงมิณชฌณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	น.ส.กัญนิภา ศิลาหน้าเที่ยง น.ส.สุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล
2	การแข่งขันการ แสดงทาง วิทยาศาสตร์ (Science Show) ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง	เด็กหญิงโชติกา ชนะคำ เด็กหญิงพิชญาภา พลวัน เด็กหญิงณัฐกานต์ ดวงจันทร์	นางนภาพร บัตรประโคน นางมณฑิณี เสงขวิญ
3	การประกวด โครงงาน วิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง	เด็กชายภูกวิน เกรียงรัมย์ เด็กหญิงกนกลักษณ์ ศิริินภาพร เด็กหญิงภิญญาดา เลิศกุลภาพ	นางสาวดวงตา อรุณรัมย์ นางสาวดวงดาว ส้ารวมจิต




สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์
 มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายชิตาธิ *@ะเปะ*
 ระดับเหรียญทอง
 กิจกรรม การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editorระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป


นายสุธิต ชมวงค์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1


สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์
 มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายพิรณัฐ *กมลสมรมิโชติ*
 ระดับเหรียญทอง
 กิจกรรม การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editorระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป


นายสุธิต ชมวงค์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1


สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์
 มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายภูฏอน *เกวรัมย์ย์*
 ระดับเหรียญทอง
 กิจกรรม การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลองระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป


นายสุธิต ชมวงค์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1


สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์
 มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงกมลอุษณีย์ *สิรินภาพร*
 ระดับเหรียญทอง
 กิจกรรม การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลองระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป


นายสุธิต ชมวงค์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1


สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์
 มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงวิญญาดา *เลิศกุลภาพ*
 ระดับเหรียญทอง
 กิจกรรม การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลองระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 ณ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป


นายสุธิต ชมวงค์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1

สรุปผลการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566

“เด็กบุรีรัมย์รักถิ่น หัตถศิลป์ภูมิปัญญา เทคโนโลยีก้าวหน้า วิชาการก้าวไกล”

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1

วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขันอัจฉริยภาพ ทางวิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญ ทอง ชนะเลิศ	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดวิณิชย์ เด็กหญิงมิญชณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	น.ส.กัญนิภา ศิลาหน้าเที่ยง น.ส.สุภารัตน์ เหลืองรัตน์วิมล



สรุปผลการแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน

กลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2566

วันที่ 6 มกราคม 2567

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขันตอบ ปัญหาทาง วิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ป.๑-ป. ๓	เหรียญทอง	เด็กหญิงลกาลิโก นันท์जारุงศ เด็กหญิงทรศณีย์ คงเถลิงศิริวัฒนา เด็กชายภาคล มาศวิริยะกุล	นางสาววรลักษณ์ กิรัตน์ นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์
2	การแข่งขันตอบ ปัญหาทาง วิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔-ป. ๖	เหรียญทอง ชนะเลิศ	เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดวิณิชย์ เด็กหญิงมิญชณัณิชา รุ่งอร่ามศิลป์ เด็กชายบุญญมั่งกร ตันยศ	น.ส.กัญนิภา ศิลา น้ำเที่ยง น.ส.สุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล





โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กชายภาดล มาควิวิยะกุล
รางวัล เหรียญทอง
การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นป.๑-ป.๓

การแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
โรงเรียนเอกชน ครั้งที่ ๑ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
ณ โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์




โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดวิณชัย
รางวัล ชนะเลิศ
การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.๕-ป.๖

การแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
โรงเรียนเอกชน ครั้งที่ ๑ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
ณ โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์




โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กหญิงมิญชฌ์ณิชา รุ่งอร่ามศิลป์
รางวัล ชนะเลิศ
การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.๕-ป.๖

การแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
โรงเรียนเอกชน ครั้งที่ ๑ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
ณ โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์




โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ
รางวัล ชนะเลิศ
การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.๕-ป.๖

การแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
โรงเรียนเอกชน ครั้งที่ ๑ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
ณ โรงเรียนแมรียอซูรณี บุรีรัมย์



การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับ
ประถมศึกษา เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
ครั้งที่ 39 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กชาย ณัฐภูมิ บุญมะยา	ป.6	รองชนะเลิศอันดับ 1
2.	เด็กชาย ปกรณ์ ประยรรพวุฒิวิณิชย์	ป.6	รองชนะเลิศอันดับ 1



รางวัลโครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กหญิงอาทิตยา อีระภัทรกิจ	ป.1	เหรียญทอง
2.	เด็กชายภูมิสิทธิ์ ติรมาศเสถียร	ป.2	เหรียญเงิน
3.	เด็กหญิงณิชนันท์ เจริญวานิชย์	ป.2	เหรียญทองแดง
4.	เด็กชายภาวัต มากมูล	ป.2	ชมเชย
5.	เด็กหญิงนัฏฐณิชา พิธีธรรมวัฒน์	ป.3	เหรียญเงิน
6.	เด็กชายกฤติน ปิยะศุภฤกษ์	ป.3	ชมเชย
7.	เด็กหญิงอกาลิโก นันต์จารุงศ์	ป.3	ชมเชย
8.	เด็กชายปฐวินทร์ พงษ์ภาสุระ	ป.4	เหรียญเงิน
9.	เด็กชายตฤณ อภิวัฒน์อุดมคุณ	ป.4	เหรียญทองแดง
10.	เด็กหญิงปวีณา ศิริมาลย์กิจ	ป.4	เหรียญทองแดง
11.	เด็กหญิงธิรดา จันทร์หอม	ป.4	ชมเชย
12.	เด็กหญิงกานต์มณี พนาสนธิ์	ป.4	ชมเชย
13.	เด็กชายณัฐพัชร์ กิตต์ธินารุจน์	ป.5	เหรียญเงิน
14.	เด็กหญิงณิชชาวิณั พิธีธรรมวัฒน์	ป.5	เหรียญทองแดง
15.	เด็กชายบุญญมั่งกร ตันยศ	ป.5	เหรียญทองแดง
16.	เด็กหญิงภิญญาพัชญ์ รักชอบ	ป.5	ชมเชย
17.	เด็กหญิงอัญพัชญ์ เขาวัชยพัฒน์	ป.5	ชมเชย
18.	เด็กหญิงกชนิภา คลังเกษม	ป.5	ชมเชย
19.	เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดวิณิชย์	ป.6	เหรียญทอง
20.	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา	ป.6	เหรียญทอง
21.	เด็กหญิงภิญญาพัชญ์ พะเนตรรัมย์	ป.6	เหรียญทองแดง
22.	เด็กหญิงมิญชณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ป.6	เหรียญทองแดง
23.	เด็กชายรวิชญ์ โชคชัยรัชดา	ป.6	เหรียญทองแดง
24.	เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ์	ป.6	เหรียญทองแดง
25.	เด็กหญิงนริศรา ราชแสนเมือง	ป.6	ชมเชย
26.	เด็กชายพลัภูมิ์ ประจำสุข	ป.6	ชมเชย
27.	เด็กหญิงกฤติมา อะเพื่อนรัมย์	ป.6	ชมเชย
28.	เด็กหญิงณิชนันท์ ปรงเจริญกิจ	ป.6	ชมเชย

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทอง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงอาทิตยา อีร์ภัทรกิจ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญเงิน
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายภูมิสิทธิ์ ตีรมาศเสถียร
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงณิชนันทน์ เจริญวานิชย์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายกวัด มากมูล
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญเงิน
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงนัฏฐณิชา พิธีธรรมวัฒน์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายกฤติน ปิยะศุกฤกษ์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงอกาลิโก นันต์जारวงค์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญเงิน
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายปลูวินทร์ พงษ์ภาสุระ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายตฤณ อภิวัฒน์อุดมคุณ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงปวีณา ศิริมาลัยกิจ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกานต์มณี พนาสนธิ์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงธิรดา จันทร์หอม
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญเงิน
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายณัฐพัชร์ กิตต์ธินารุจน์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงณิชชาวีณ์ พิรธรรมวัฒน์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกัญญาพัชร รักชอบ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงอัญพัชญ์ เขาวชัยวัฒน์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกชนิภา คลังเกษม
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทอง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดมิวณิชย์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทอง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายณัฐภูมิ บุญเมษา
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกัญญาพัชญ์ พะเนตรรัมย์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงมิณชณ์ณิชา รุ่งอร่ามศิลป์
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายรวิชญ์ โชคชัยรัชดา
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

โรงเรียนมารีย์อัครนุสรณ์ บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี

โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก



ได้รับรางวัล
เหรียญทองแดง
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกชพร วงศาสนี
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6


โรงเรียนมกรียอนุสรณ์ นุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี
 โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก


ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงนริศรา ราชแสนเมือง
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6


โรงเรียนมกรียอนุสรณ์ นุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี
 โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก


ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กชายพลภัฏฐ์ ประจําสุข
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6


โรงเรียนมกรียอนุสรณ์ นุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี
 โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก


ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงกฤติมา อะเพื่อนรัมย์
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6


โรงเรียนมกรียอนุสรณ์ นุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี
 โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบแรก


ได้รับรางวัล
ชมเชย
วิชาวิทยาศาสตร์



เด็กหญิงณิชานันท์ ประจุงเจริญกิจ
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ระดับประถมศึกษาตอนปลาย
งานสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

วิชาวิทยาศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กชาย ณัฐภูมิ บุญมะยา	ป.6	ชนะเลิศอันดับที่ 1
2.	เด็กชาย ปกรณ์ ประยรรพพิณวิชย์	ป.6	ชนะเลิศอันดับที่ 1



โครงการ ASMOPSS THAILAND 2023 รอบสอง (รอบคัดเลือกผู้แทนประเทศ)
เพื่อเป็นผู้แทนประเทศไทย ร่วมสอบแข่งขัน ASMOPSS 13 รอบโอลิมปิก ณ ประเทศอินโดนีเซีย

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ	ป.5	เหรียญเงิน



การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
ระดับประถมศึกษาตอนปลาย เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
ประจำปี 2566

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กชาย ณัฐภูมิ บุญมะยา	ป.6	ชนะเลิศ
2.	เด็กชายปรกรณ์ ประยูรพุดวิณชัย	ป.6	ชนะเลิศ
3.	เด็กชายพุทธคุณ เตียวเจริญโสภา	ป.6	ชมเชย
4.	เด็กหญิงมิญชณ์ณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ป.6	เข้าร่วม



ผลการสอบแข่งขันความสามารถนักเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ประจำปีการศึกษา 2566 ณ โรงเรียน
บุรีรัมย์พิทยาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
1.	เด็กชาย ณิชฎุมิ บุญมะยา	ป.6	รองอันดับ 2
2.	เด็กชาย ปกรณ์ ประยรรพคุณวิชัย	ป.6	ชมเชย
3.	เด็กชาย บุญญ์มังกร ต้นยศ	ป.5	ชมเชย
4.	เด็กชาย พีรณัฐ กมลมนุโชติ	ป.6	ชมเชย
5.	เด็กชาย ธีทัต เหลืองรุ่งทอง	ป.6	ชมเชย
6.	เด็กหญิง มิณชณัณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ป.6	ชมเชย
7.	เด็กชาย ณิชฎุ์ กาญจนการุณ	ป.5	ชมเชย
8.	เด็กหญิง อัญพัชญ์ เขาว์ชัยพัฒน์	ป.5	ชมเชย
9.	เด็กหญิง ภิญญดา เลิศกุลภพ	ป.6	ชมเชย
10.	เด็กชาย รวิชญ์ โชคชัยรัชดา	ป.6	ชมเชย
11.	เด็กหญิง ชัญญาณิชฎุ์ รุ่งอร่ามศิลป์	ป.5	ชมเชย
12.	เด็กชาย ตฤณ อภิวัฒน์อุดมคุณ	ป.4	ชมเชย
13.	เด็กหญิง กฤติมา อะเพื่อนรัมย์	ป.6	ชมเชย
14.	เด็กหญิง ปรีชยาพัชร พิมพะตะครอง	ป.6	ชมเชย
15.	เด็กชาย พลัฎฐ์ ประจำสุข	ป.6	ชมเชย
16.	เด็กหญิง กวินทรา วิเชียรลม	ป.6	ชมเชย
17.	เด็กชาย เทพดนัย อุดมพันธ์	ป.6	ชมเชย
18.	เด็กชาย นิธิวิทย์ ธนาวงษ์พิสิฐุ	ป.5	ชมเชย
19.	เด็กชาย ภัทร ประหา	ป.6	ชมเชย
20.	เด็กชาย ปฐวินทร์ พงษ์ภาสุระ	ป.4	ชมเชย
21.	เด็กชาย ปณณทัต ไม้ตึนกุล	ป.5	ชมเชย
22.	เด็กหญิง ปิยรัตน์ โพธิมาศ	ป.6	ชมเชย
23.	เด็กหญิง กชพร วงศาสนธิ์	ป.6	ชมเชย
24.	เด็กหญิง คริสรา พงศ์พนิช	ป.5	ชมเชย
25.	เด็กชาย ฉัตรชนก ศรีวิเศษ	ป.6	ชมเชย
26.	เด็กหญิง ณิชชาวิณั์ พรธีธรรมวัฒน์	ป.5	ชมเชย
27.	เด็กชาย ธีร์วัฒม์ เกไธสง	ป.6	ชมเชย

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
28.	เด็กหญิง นงนภัส หอมทรัพย์	ป.6	ชมเชย
29.	เด็กชาย ปัญญากร พนมใหญ่	ป.5	ชมเชย
30.	เด็กหญิง พิชญนันท์ เกตุคัมธิวัตร์	ป.6	ชมเชย
31.	เด็กหญิง ภิญญาพัชร รักชอบ	ป.5	ชมเชย
32.	เด็กชาย ภูกวิน เกร็งรัมย์	ป.6	ชมเชย
33.	เด็กชาย ศุภปพน หงษ์สิงห์	ป.6	ชมเชย
34.	เด็กหญิง กชกร อ่อนพันธ์ุ	ป.6	ชมเชย
35.	เด็กหญิง กชนิภา คลังเกษม	ป.5	ชมเชย
36.	เด็กชาย กรณ์กวี ศรีวีระพันธ์	ป.4	ชมเชย
37.	เด็กชาย กฤติเดช ภัทรนิธิคุณากร	ป.5	ชมเชย
38.	เด็กหญิง กัญญรัตน์ สุทินรัมย์	ป.6	ชมเชย
39.	เด็กหญิง ณิชฎาภรณ์ บัวนิล	ป.6	ชมเชย
40.	เด็กหญิง ณิชฎัฐชวัล ถนนวนา	ป.4	ชมเชย
41.	เด็กหญิง พิชญภา อาราม	ป.5	ชมเชย
42.	เด็กชาย วิชญ์ภาส พากระโทก	ป.6	ชมเชย
43.	เด็กชาย อชิตพงศ์ ประเสริฐสม	ป.6	ชมเชย
44.	เด็กชาย อัครวินท์ อ่างรัมย์	ป.6	ชมเชย

เลขที่ 2378/ 2566

โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายอัครวัฒน์ อ่างรัมย์
 ได้รับรางวัล ชมเชย ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
 โครงการทดสอบวัดความรู้วิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2566

เนื่องในวันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญ ประสบความสำเร็จสืบไป
 ใฝ่ใฉ้ ณ วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ว่าที่ ผ.ศ. 
 (สุพจน์ รมานุกุล)
 ผู้อำนวยการโรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม



เลขที่ 2376/ 2566

โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายอชิตพงศ์ ประเสริฐสูง
 ได้รับรางวัล ชมเชย ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
 โครงการทดสอบวัดความรู้วิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2566

เนื่องในวันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญ ประสบความสำเร็จสืบไป
 ใฝ่ใฉ้ ณ วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ว่าที่ ผ.ศ. 
 (สุพจน์ รมานุกุล)
 ผู้อำนวยการโรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม



เลขที่ 2358/ 2566

โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงณัฐชิวลี ถนนนา
 ได้รับรางวัล ชมเชย ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
 โครงการทดสอบวัดความรู้วิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2566

เนื่องในวันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญ ประสบความสำเร็จสืบไป
 ใฝ่ใฉ้ ณ วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ว่าที่ ผ.ศ. 
 (สุพจน์ รมานุกุล)
 ผู้อำนวยการโรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม



เลขที่ 2345/ 2566

โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กชายกฤตเดช กิรินริศคุณากร
 ได้รับรางวัล ชมเชย ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
 โครงการทดสอบวัดความรู้วิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2566

เนื่องในวันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2566
 ขอให้มีความสุข ความเจริญ ประสบความสำเร็จสืบไป
 ใฝ่ใฉ้ ณ วันที่ 16 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ว่าที่ ผ.ศ. 
 (สุพจน์ รมานุกุล)
 ผู้อำนวยการโรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม



สรุปผลการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับกลุ่มเมือง 21 ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1

วันที่ 4 ธันวาคม 2566

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก ระดับชั้น ป.๑-ป.๓	เหรียญทอง ชนะเลิศ	เด็กหญิงสุชานันท์ คำเลิศ เด็กหญิงปริญญารัตน์ มุลสุข	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว
2	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip)ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง ชนะเลิศ	เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ์ เด็กหญิงมารีนา บาบินี	นายธนกร ทะสุนทร นางสาวรพีพร จำปาพันธ์
3	การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editorระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง ชนะเลิศ	เด็กชายชัชวาล อะเบะ เด็กชายพีรณัฐ กมลมนูโชติ	นายธนกร ทะสุนทร นายสมบัติ พิมพ์จันทร์





สรุปผลการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566

“เด็กบุรีรัมย์รักถิ่น หัตถศิลป์ภูมิปัญญา เทคโนโลยีก้าวหน้า วิชาการก้าวไกล”

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1

วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิกระดับชั้น ป.๑-ป.๓	เหรียญทองรองชนะเลิศอันดับ 2	เด็กหญิงสุชานันท์ คำเลิศ เด็กหญิงปริญญารัตน์ มุลสุข	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว
2	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทองชนะเลิศ	เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ์ เด็กหญิงมารินา บาปินี	นายธนกร ทะสุนทร นางสาวรพีพร จำปาพันธ์
3	การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editor ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญเงิน	เด็กชายชัชวาล อะเบะ เด็กชายพีรณัฐ กมลมนูโชติ	นายธนกร ทะสุนทร นายสมบัติ พิมพ์จันทร์



โรงเรียนสารคามพิทยาคม บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กหญิงมารีนา มาบิณี

รางวัล ระดับเหรียญทอง ชนะเลิศ
 การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (COMIC STRIP) ป.4-ป.6
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 จังหวัดอำนาจเจริญ การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1
 ณ สทป.บุรีรัมย์ เขต 1 ระหว่าง วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

โรงเรียนสารคามพิทยาคม บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ์

รางวัล ระดับเหรียญทอง ชนะเลิศ
 การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (COMIC STRIP) ป.4-ป.6
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 จังหวัดอำนาจเจริญ การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1
 ณ สทป.บุรีรัมย์ เขต 1 ระหว่าง วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

โรงเรียนสารคามพิทยาคม บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กชายพีรณัฐ กมลมุณีโชติ

รางวัล ระดับเหรียญเงิน
 การแข่งขันการสร้าง WEBPAGE ประเภท WEB EDITOR ป.4- ป.6
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 จังหวัดอำนาจเจริญ การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1
 ณ สทป.บุรีรัมย์ เขต 1 ระหว่าง วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

โรงเรียนสารคามพิทยาคม บุรีรัมย์
ขอแสดงความชื่นชมและยินดี



เด็กชายชัชภาส อะเบะ

รางวัล ระดับเหรียญเงิน
 การแข่งขันการสร้าง WEBPAGE ประเภท WEB EDITOR ป.4- ป.6
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปีการศึกษา 2566
 จังหวัดอำนาจเจริญ การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1
 ณ สทป.บุรีรัมย์ เขต 1 ระหว่าง วันที่ 23-24 ธันวาคม 2566

สรุปผลการแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
กลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2566
กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (คอมพิวเตอร์)

ลำดับ	กิจกรรม	รางวัล	ชื่อ - สกุล นักเรียน	ชื่อ - สกุล ครูผู้ฝึกสอน
1	การแข่งขัน Coding ระดับชั้น ป.๑-ป.๓	เหรียญทอง	เด็กหญิงกัญญาพัชร จิตต์ดำรงค์ เด็กหญิงเพ็ญพิชชา ดะนุชนาม	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว นางสาวรพีพร จำปาพันธ์
2	การแข่งขัน Coding ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง	เด็กชายพีรณัฐ กมลมนีโชติ เด็กชายภทร ประหา	นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว นายธนกร ทะสุนทร
3	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก ระดับชั้น ป.๑-ป.๓	เหรียญเงิน	เด็กหญิงสุชานันท์ คำเลิศ เด็กหญิงปริญญารัตน์ มูลสุข	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว
4	การแข่งขันการสร้างเกมสร้างสรรค์จากคอมพิวเตอร์ระดับชั้น ป.๔-ป.๖	เหรียญทอง	เด็กชายนิติรัฐภักษ์ พิเมย เด็กชายกฤติพงศ์ บุพเต	นายธนกร ทะสุนทร นายสุพจน์ มูลรังษี



ผลการแข่งขันทักษะวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ ชั้น ม.1 - ม.3

โครงการวิทยาศาสตร์ประเภททดลอง ม.1-ม.3
รางวัล เหรียญทอง



นักบินน้อย ม.1-ม.3
รางวัล เหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับ 1



การแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ม.1-ม.3
รางวัล เหรียญทอง



ผลการแข่งขันทักษะวิชาการด้านคอมพิวเตอร์

การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ระดับชั้น ม.๑ - ม.๓
 รางวัล เหรียญทอง
 การแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปี



การแข่งขันการสร้างเกมสร้างสรรค์จากคอมพิวเตอร์ระดับชั้น ม.๑ - ม.๓
 รางวัล ชนะเลิศ เหรียญทอง
 การแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 71 ปี
 การแข่งขันทักษะวิชาการ และประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน
 กลุ่มโรงเรียนเอกชน



ระเบียบวาระการประชุมฝ่ายวิชาการ

ครั้งที่ 1/ 2566

วันที่ 21 พฤษภาคม 2566

ประชุม ณ ห้องวิทยาศาสตร์

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ

1. ประชุมครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อวางแผนจัดเตรียมความพร้อมรับการประเมินคุณภาพภายนอก รอบสี่ ได้มอบหมายแบ่งหน้าที่และฝ่ายงานครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองการประชุม

จากการประชุมครั้งที่ 1 ครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรับทราบการประชุมถึงการจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน / กิจกรรม / โครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้แล้วนำไปปฏิบัติเป็นแนวทางเดียว

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องแต่งตั้งมอบหมายงานกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เลิกประชุมเวลา 16.30 น

.....

(นายธรรมธรรารุณ เข็มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



เรื่อง มอบหมายภาระงานรับผิดชอบกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประจำปีการศึกษา 2566

1. ม.พรรณทิพา ม.จรรยา
 - ภาระงาน งานปฎิคม/งานบริการ
2. ม.ณัฐริยา
 - ภาระงาน งานรายงานการประชุมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3. ม.วิลาวัลย์
 - ภาระงาน งานบริการสถานที่ต่างๆ รร พระราชทาน/งานเกียรติบัตรแข่งขัน ป.1- ป.3
4. ม.วรลักษณ์
 - ภาระงาน งานวิชาการชั้น ป.1 - ป.3 / กิจกรรมการเรียนการสอน ป.1- ป.3
5. ม.ดวงดาว
 - ภาระงาน งานผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระ/สรุปวิชาการ ป.1- ป.6
6. ม.นภาพร
 - ภาระงาน งานงบประมาณการเงิน/สรุปรายรับ รายจ่าย กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
7. ม.ธัญจิรา
 - ภาระงาน งานวิชาการชั้น ป.4 - ป.6 / งานห้องเรียน (GIFTED)
8. ม.ดวงตา
 - ภาระงาน งานแผนการสอน/สมรรถนะ/คุณลักษณะ/อ่านคิดวิเคราะห์/งานหลักสูตร
9. ม.มลฤดี
 - ภาระงาน งานเกียรติบัตรแข่งขันต่างๆ ป.4 - ป.6 / กิจกรรมการเรียนการสอน ป.4 - ป.6
10. ม.กัญนิภา
 - ภาระงาน งานห้องเรียน (GIFTED หลักสูตร/กิจกรรม/ทัศนศึกษา/ค่ายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)
11. ม.กวิตา
 - ภาระงาน งานสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ / กิจกรรมการเรียนการสอน ม.1 - ม.3
12. ม.ปวีณา
 - ภาระงาน งานประเมินผลการสอน / งานนิเทศครู / งานตารางสอน / งานวิชาการ ม.1 - ม.3
งานผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระ ม.1 - ม.3 / เกียรติบัตรแข่งขัน ม.1 - ม.3
13. ม.ปิยะนุช/ม.ปิยะมาศ/ม.ธนกร/ม.รพีพร
 - ภาระงาน งานเทคโนโลยี/ งานถ่ายภาพ/งานวารสาร/งานสื่อประชาสัมพันธ์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



เรื่อง มอบหมายภาระงานรับผิดชอบกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
การเตรียมงานโรงเรียนรางวัลพระราชทาน รอบที่ 2 (ระดับจังหวัด) ประจำปีการศึกษา 2566

1. งานตกแต่งสถานที่ในพื้นที่กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ม.พรรณทิพา ม.จรรยา ม.ณัฐริยา
2. ฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.1 - ป.3 จำนวน 1 ฐานกิจกรรม นักเรียน 5 คน
 - ม.วิลาวัลย์ ม.วรลักษณ์ ม.ณัฐริยา
3. ฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.4 จำนวน 1 ฐานกิจกรรม นักเรียน 3 คน
 - ม.นภาพร ม.กวิตา ม.ดวงดาว (ประเภททดลอง)
4. ฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.5 จำนวน 1 ฐานกิจกรรม นักเรียน 3 คน
 - ม.ดวงตา ม.ปวีณา (ประเภท สิ่งประดิษฐ์) โครงการงานพ่อกวัน สาธิตโดยใช้วิดีโอนำเสนอ
5. ฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์ระดับชั้น ป.6 (science show) จำนวน 1 ฐานกิจกรรม นักเรียน 3 คน
 - ม.มลฤดี ม.ธรรมธาราธาร
6. เติ้นท์/ฐานกิจกรรมวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ร่วมกับ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
 - นักเรียน 8 คน
 - ม.ธัญจิรา ม.กัญนิภา
7. งานผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี / จัดเรียงเอกสาร
 - ม.ดวงดาว ม.ดวงตา ม.ปวีณา ม.ธรรมธาราธาร
8. ฐานกิจกรรมหุ่นยนต์และเทคโนโลยี / บันทึกภาพ นักเรียน 6 คน
 - ม.ปิยะนุช ม.ปิยะมาศ ม.ธนกร ม.รพีพร



เรื่อง มอบหมายภาระงานรับผิดชอบกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับกลุ่ม สพป บร1 และ สพม.32

1.รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ ป.4-ป.6 และ ม.1-ม.3 สพป บร1 และ สพม.32

ผู้รับผิดชอบ ม.สุภารัตน์ ม.กัญนิภา ม.ธัญจิรา (ม.ปวีณา ม.1 -ม.3)

2.รายการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ประเภททดลอง ป.4-ป.6 และ ม.1-ม.3 สพป บร1 และ สพม.

32

ผู้รับผิดชอบ ม.ดวงดาว + ม.ดวงตา ม.กวิตา + ม.ปวีณา (ม.จรรยา ม.พรรณทิพา ผู้ช่วย
เพิ่มเติม)

3.รายการแข่งขันการแสดงทางวิทยาศาสตร์ ป.4-ป.6 สพป บร1

ผู้รับผิดชอบ ม.มลฤดี ม.นภาพร (ม.วรลักษณ์ ผู้ช่วยเพิ่มเติม)

4.รายการแข่งขันคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี ป.4-ป.6 และ ม.1-ม.3 สพป บร1 และ สพม.32

ผู้รับผิดชอบ ม.ปิยะนุช ม.ปิยะมาศ ม.ธนกร ม.รพีพร

5.รายการแข่งขันนักบินน้อย เครื่องบินพลังยาง ม.1- ม.3 สพม.32

ผู้รับผิดชอบ ม.ธรรมธรรษา ม.ปวีณา

หมายเหตุ

- 1.คัดเลือกนักเรียนแล้วส่งรายชื่อที่ มีสปิยะนุช ครับ ไลน์กลุ่มสาระ ครับ
- 2.ฝึกซ้อมนักเรียนเข้าแข่งขัน กำหนดการ ประมาณ สพม 16-18 พ.ย. 2566
- 3.สำรองค่าใช้จ่ายได้ที่มีสนภาพรครบ
- 4.ค่าใช้จ่ายในแต่ละรายการให้ส่งรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ มีสกวิตา เพื่อจัดทำบันทึกข้อความเบิก

เงินครบ

(รายละเอียดค่าใช้จ่ายส่งภายในวันเสาร์ที่ 28 ตุลาคม 2566 ครับผม)

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

ที่	ชื่อ - สกุล	รับทราบ
1.	นางสาวจรรยา คนชุม	
2.	นางสาวณัฐริยา อันแสน	
3.	นางวิลาวัลย์ บุญนำพา	
4.	นางสาววรลักษณ์ กิรัตน์	
5.	นางนภาพร บัตรประโคน	
6.	นางสาวดวงดาว สำรวมจิต	
7.	นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	
8.	นางสาวธัญจิรา ทองเรือง	
9.	นางสาวกัญนิภา ศิลาหน้าเที่ยง	
10.	นางมลฤดี เสงขวิญ	
11.	นางสาวปวีณา สาระถี	
12.	นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม	
13.	นายธรรมธรรารธาร เข้มบุปผา	
14.	นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว	
15.	นางสาวรพีพร จำปาพันธ์	
16.	นายสมบัติ พิมพ์จันทร์	
17.	นายสุพจน์ มุขรังษี	
18.	นายธนกร ทะสุนทร	
19.	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว	

ประมวลภาพกิจกรรม

ประมวลภาพ การประชุมกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ค่ายวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2566
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6

จดหมายข่าว
ประชาสัมพันธ์
โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์



ฉบับที่ 88/2566 **NEW UPDATE** **4 สิงหาคม พ.ศ.2566**



4 สิงหาคม 2566 : กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดทำค่ายวิทยาศาสตร์ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (GIFTED) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 ประจำปีการศึกษา 2566 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์บุรีรัมย์





พิธีเปิดงานและนักเรียนร่วมกิจกรรมพิธีเปิด



นักเรียนร่วมทำกิจกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมีความสุข สนุกสนาน

กิจกรรมทัศนศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4
ณ อุทยานไม้ดอกเพลลาเพลิน อำเภอคูเมือง จังหวัดบุรีรัมย์



ประชาสัมพันธ์
จดหมายข่าว
MS NEWS LETTER



ฉบับที่ 119/2566
28 พฤศจิกายน 2566

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2566 : โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ จัดกิจกรรมทัศนศึกษา
ให้กับนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์(Gifted) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4
ณ เพลลาเพลิน อำเภอคูเมือง จังหวัดบุรีรัมย์













โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
สังกัดสำนักบริหารงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน กระทรวงศึกษาธิการ



พิธีเปิดงานและนักเรียนร่วมกิจกรรมต่างๆ



นักเรียนร่วมทำกิจกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมีความสุข สนุกสนาน

กิจกรรมทัศนศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5
หอโหวด/ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา จังหวัดร้อยเอ็ด



จดหมายข่าว
ประชาสัมพันธ์

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
โรงเรียนรางวัลพระราชทานโรงเรียนคุณธรรมต้นแบบ
โรงเรียน MOE Award / อวอร์ดคุณธรรม AWOAD
อวอร์ดคุณธรรมคนดี / โรงเรียนรางวัลวัฒนคุณาธร

ฉบับที่ 122/2565



วันที่ 6 ธันวาคม 2566 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ จัดกิจกรรมทัศนศึกษาให้กับนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ณ หอโหวด และศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา จังหวัดร้อยเอ็ด



โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์



พิธีเปิดงานและนักเรียนร่วมกิจกรรมต่างๆ



นักเรียนร่วมทำกิจกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมีความสุข สนุกสนาน

กิจกรรมทัศนศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566
 ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6
 พิพิธภัณฑสถานสิรินธร (ไดโนเสาร์)อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์



จดหมายข่าว
ประชาสัมพันธ์
 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
 โรงเรียนรางวัลพระ-ราชทาน/โรงเรียนคุณธรรมต้นแบบ
 โรงเรียน MOE Award / องค์การคุณธรรม AWOAD
 องค์การคุณธรรมคนดี /โรงเรียนรางวัลวัฒนคุณาธร

ฉบับที่ 118/2565

วันที่ 27-28 พฤศจิกายน 2566 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ จัดกิจกรรมทัศนศึกษาให้กับนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์(Gifted) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ณ พิพิธภัณฑสถานสิรินธร (ไดโนเสาร์) อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ เรียนรู้เรื่องราวธรณีวิทยา ไดโนเสาร์ไทย

  โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์



พิธีเปิดงานและนักเรียนร่วมกิจกรรมต่างๆ



นักเรียนร่วมทำกิจกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมีความสุข สนุกสนาน

สัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2566 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จดหมายข่าว

ประชาสัมพันธ์

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์



NEW

UPDATE

ฉบับที่ 92/2566

วันที่ 18 สิงหาคม 2566



วันที่ 18 สิงหาคม 2566 : กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ จัดกิจกรรมสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ โดยมีกิจกรรม - ชมขบวนเทิดพระเกียรติ วันวิทยาศาสตร์ ม.2/1, การเดินแบบชุดวิทยาศาสตร์ (ม.1/1), การแสดงห้อง GIFTED ม.4- ม.6, การแสดงของทีมงานสภานักเรียน (ลูกมารีย์ ลดโลกร้อน) ม.1-3, การประกวดชุดรีไซเคิล ม.1 - ม.3, วงโปงลาง โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์,และกิจกรรมฐานวิทยาศาสตร์

โดย บาทหลวง ดร.จักรี พันธสมบัติ ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ประธานในพิธี





พิธีเปิดงานและนักเรียนร่วมกิจกรรมต่างๆ



นักเรียนร่วมทำกิจกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมีความสุข สนุกสนาน

วิทยาศาสตร์และวิทยาการคำนวณ



นักเรียนเรียนการทดลองที่ห้องวิทยาศาสตร์



นักเรียนเรียนการทดลองที่ห้องวิทยาศาสตร์และในห้องเรียน



นักเรียนคอมพิวเตอร์อย่างมีความสุขและสนุกสนาน



นักเรียนคอมพิวเตอร์อย่างมีความสุขและสนุกสนาน

รายการค่าใช้จ่าย

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมทรงจ่าย
กิจกรรมสร้างตาข่ายถาวร

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินทรงจ่าย เลขที่ ๐๐๘/๐๔๕ วันที่ ๙.๖.๖๖...
จำนวนเงิน 19000 บาท โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
1. ค่าวัสดุอุปกรณ์ตัดเย็บถุง 8 ถุง	20	10,832.-	
2. ค่าชุด แอ๊ดของพี่ชาย	1	2,000.-	
3. ค่าหมวก	1	2,500.-	
4. ค่าผ้า	1	380.-	
5. ค่าผ้าเย็บถุง	1	480.-	
6. ค่าผ้าเย็บถุง	1	1,000.-	
7. ค่าเอกสารสำคัญ	1	1,320.-	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	26	19,022.-	

ลงชื่อ.....ผู้ยืมเงิน
ศาสตราจารย์ ดร. พิชัย () วันที่ 11 / ๖.๖. / ๖๖.....

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

1. ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน 26 ฉบับ เป็นจำนวนเงิน 19,022.- บาท
2. เงินสดคงเหลือส่งคืน เป็นจำนวนเงิน - บาท
3. จ่ายเงินยืมทรงจ่ายและขอเบิกชดเชย เป็นจำนวนเงิน 22 บาท
(กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ
(นางสาวสมพร วาปีกิ่ง)

วันที่ 11 / ๖.๖. / ๖๖

ลงชื่อ.....รับทราบ
(จิสดอร์จันท์ ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ.....รับทราบ
(บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ) ผู้จัดการ

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
 โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมทรงจ่าย
 กิจกรรมเครือข่ายโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 อุดรธานี ภาคเรียนที่ 1 ปี 2566

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินทรงจ่าย เลขที่ COY / 143 วันที่ 21 ก.ย. 66
 จำนวนเงิน 38,900 บาท โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
1. ค่ามัดจำ	1	600	
2. ค่ามัดจำ	2	1,921	
3. ค่าสื่อ didattical	2	14,845	
4. ค่าพวงมาลัย	1	200	
5. ค่าอาหาร	3	2,070	
6. ค่าเอกสาร	1	4,520	
7. ค่าอาหาร กิจกรรม	33	11,031	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		<u>40,944</u>	

ลงชื่อ [Signature] ผู้ยืมเงิน
คณะกรรมการอำนวยการ วันที่ 15 ส.ก. 2566

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

- ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน 42 ฉบับ เป็นจำนวนเงิน 40,944 บาท
- เงินสดคงเหลือส่งคืน เป็นจำนวนเงิน บาท
- จ่ายเงินยืมทรงจ่ายและขอเบิกชดเชย เป็นจำนวนเงิน 7,844 บาท

(กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)

ลงชื่อ [Signature] ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

วันที่ 10 / 8 / 66

ลงชื่อ [Signature] รับทราบ
 (ชิตเตอร์จันทน์ ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ [Signature] รับทราบ
 (บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ) ผู้จัดการ

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
 โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมตรงจ่าย
 กิจกรรมทัศนศึกษาห้องพิเศษวิทยาศาสตร์ GIFTED
 คณิตศาสตร์ ป.4 ป.5 ป.6

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินตรงจ่าย เลขที่ C11/179 จำนวนเงิน 10,5350 บาท วันที่ 23.11.66 และ เลขที่ C12/039 จำนวนเงิน 59,850 บาท ;วันที่ 1.12.66 รวมทั้งสิ้น รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น 165,200 บาท

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
กิจกรรมทัศนศึกษาห้องพิเศษวิทยาศาสตร์ GIFTED คณิตศาสตร์ ป.4,ป.6			
ประถมศึกษาปีที่ 4			
1. ค่าฐานกิจกรรม เพลิดเพลิน	1	19,000.00	
2. ค่าเบี้ยเลี้ยงคณะครู	1	600.00	
3. ค่าเอกสารประจำตัวนักเรียน	1	2,150.00	
4. ค่าล้างรูป	1	472.00	22,222.00
ประถมศึกษาปีที่ 6			
1. ค่าเอกสารวิชาการ ภาพสีนู้	1	5,000.00	
2. ค่าอาหารและอาหารว่าง ภาพสีนู้	1	15,750.00	
3. วิทยากร ภาพสีนู้	4	15,600.00	
4. ค่าที่พัก ภาพสีนู้	1	7,800.00	
5. ค่าหอประชุม ภาพสีนู้	1	3,000.00	
6. ค่าประกันชีวิตการเดินทาง	1	1,241.00	
7. ค่าเช่ารถบัสโดยสาร VIP	1	30,000.00	
8. ค่าน้ำดื่มครูนักเรียน	1	312.00	
9. ค่าถุงขยะ	1	98.00	
10. ค่าเบี้ยเลี้ยง	1	2,000.00	
11. ค่าป้ายไวนิล	1	500.00	
12. ค่าจัดทำเอกสาร ล้างรูป	1	500.00	
13. ค่ายารักษาโรค	1	297.00	82,098.00
กิจกรรมทัศนศึกษาห้องพิเศษวิทยาศาสตร์ GIFTED คณิตศาสตร์ ป.5			
ประถมศึกษาปีที่ 5			
1. ค่าเข้าชมท้องฟ้าจำลอง	1	2,370.00	
2. ค่าอาหารกลางวัน	1	6,800.00	


100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมตรงจ่าย
กิจกรรมที่ศึกษาห้องพิเศษวิทยาศาสตร์ GIFTED
คณิตศาสตร์ ป.4 ป.5 ป.6

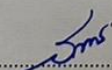
ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินตรงจ่าย เลขที่ C11/179 จำนวนเงิน 10,5350 บาท วันที่ 23.11.66 และ เลขที่ C12/039 จำนวนเงิน 59,850 บาท ;วันที่ 1.12.66 รวมทั้งสิ้น รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น 165,200 บาท

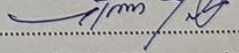
รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
3.ค่าอาหารว่าง	1	5,950.00	
4.ค่าน้ำดื่มครูและนักเรียน	1	300.00	
5.ค่าเช่ารถบัสโดยสาร VIP	1	30,000.00	
6.ค่าประกันชีวิตการเดินทาง	1	1,263.00	
7.ค่าวิทยากรบรรยายหอโหวดร้อยเอ็ด/ศูนย์วิทยาศาสตร์ร้อยเอ็ด	2	4,000.00	
8.ค่าเข้าชมหอโหวดร้อยเอ็ด	1	2,430.00	
9.ค่าถุงขยะ	1	68.00	
10.ค่าเบี้ยเลี้ยง	1	1,200.00	
12.ค่าจัดทำเอกสาร ล้างรูป	2	4,980.00	59,361.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	33	163,681.00	

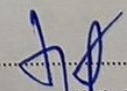
ลงชื่อ..........ผู้ยืมเงิน
ดร.ธรรมชราธาร วัฒนกุล วันที่ 12 / ธันวาคม / 2566

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

1. ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน.....33.....ฉบับ เป็นจำนวนเงิน.....163,681.....บาท
2. เงินสดคงเหลือส่งคืน เป็นจำนวนเงิน.....1,519.....บาท
3. จ่ายเงินยืมตรงจ่ายและขอเบิกชดเชย เป็นจำนวนเงิน.....-.....บาท
(กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)

ลงชื่อ..........ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ
(นางสาวสมาพร วาปีกั้ง)
วันที่ 12 / ธ.ค. / 66

ลงชื่อ..........รับทราบ
(จิสดอร์จันนัท ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ..........รับทราบ
(บาทหลวง ดร.จักรี พันธสมบัติ) ผู้จัดการ



บันทึกข้อความ

ที่ มส..... /2566 ฝ่ายวิชาการ

20 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบิยเลี้ยงครูและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71
 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 โดย
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 4 รายการ นักเรียน 9 คน ครู 17 คน
 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ วันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระ
 การเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์ขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบิยเลี้ยงนักเรียน 9 คน คนละ 50 บาท	9 คน	450 บาท	450 บาท
2	ค่าเบิยเลี้ยงครู 17 คน คนละ 50 บาท	17 คน	850 บาท	850 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันสามร้อยบาทถ้วน)			1,300 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติงบประมาณในครั้งนี้

ลงชื่อ..... *Rui*

(นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม)

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลงชื่อ..... *[Signature]*

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการและการเงิน

ลงชื่อ..... *[Signature]*

(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

() อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..... *[Signature]*

(ซิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม)

ผู้พิจารณา/ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

() อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..... *[Signature]*

(บาทหลวงดร.จักรี พันธสมบัติ)

ผู้อนุมัติงบประมาณ/ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



บันทึกข้อความ

ที่ มส..... /2567 ฝ่ายวิชาการ

4 มกราคม 2567


เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียน การแข่งขันกลุ่มโรงเรียนเอกชนจังหวัดบุรีรัมย์
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
ได้เข้าร่วมการแข่งขันกลุ่มโรงเรียนเอกชนจังหวัดบุรีรัมย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็น
ตัวแทนแข่งขันจำนวน 2 รายการ นักเรียน 6 คน ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ วันที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2567 เพื่อให้
การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์อนุมัติ
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

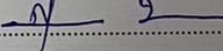
ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบี้ยเลี้ยงนักเรียน 6 คน คนละ 50 บาท	6 คน	300 บาท	300 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (สามร้อยบาทถ้วน)			300 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติงบประมาณในครั้งนี้

ลงชื่อ..... 

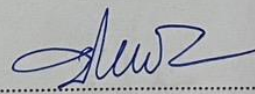
(นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม)

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลงชื่อ..... 

(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ..... 

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการและการเงิน

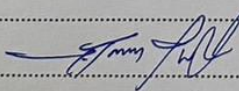
ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

ลงชื่อ..... 

(ชิสเตอร์จำนนท์ ไพรงาม)

ผู้พิจารณา/ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

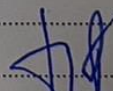
ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

ลงชื่อ..... 

(บาทหลวงดร.จิกี้ พันธุ์สมบัติ)

ผู้อนุมัติงบประมาณ/ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



บันทึกข้อความ

ที่ มส..... /2567 ฝ่ายวิชาการ

4 มกราคม 2567


เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียน การแข่งขันกลุ่มโรงเรียนเอกชนจังหวัดบุรีรัมย์
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ได้เข้าร่วมการแข่งขันกลุ่มโรงเรียนเอกชนจังหวัดบุรีรัมย์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 4 รายการ นักเรียน 9 คน ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ วันที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2567 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์อนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

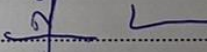
ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบี้ยเลี้ยงนักเรียน 9 คน คนละ 50 บาท	9 คน	450 บาท	450 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (สี่ร้อยห้าสิบบาทถ้วน)			450 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติงบประมาณในครั้งนี้

ลงชื่อ..... 

(นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม)

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลงชื่อ..... 

(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ..... 

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการและการเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..... 

(ชิสเตอร์จันทน์ ไพรงาม)

ผู้พิจารณา/ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..... 

(บาทหลวงดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้อนุมัติงบประมาณ/ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

รายการค่าใช้จ่ายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษา
ประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

งบประมาณที่ได้ 9,940 บาท (เก้าพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

ใช้จ่าย 9,597 บาท

คงเหลือ 343 บาท

รายการซื้อของแต่ละรายการแข่งขัน

1.รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์	878 บาท
2.รายการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ประเภททดลองป.4-ป.6	3,127 บาท
3.การแสดงscience showป.4-ป.6	4,002 บาท
4.การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ป.4-ป.6	<u>1,590 บาท</u>
รวมทั้งสิ้น	<u>9,597 บาท</u>

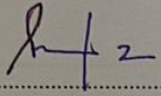
(เก้าพันห้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

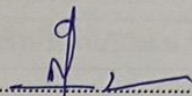
รายการค่าใช้จ่ายแต่ละรายการแข่งขัน

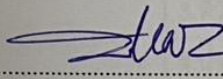
ที่	รายการ	รายการ	รวม
1	รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ ผู้ฝึกซ้อม นางสาวกัญนิภา ศิลาน้ำเที่ยง	1.กระดาษA4(ดับเบิ้ลA)500 แผ่น*2	250 บาท
		2.หมึกปริ้นเอกสารดำ 1 ตลับ	120 บาท
		3.หมึกปริ้นเอกสารสี 3 ตลับ	360 บาท
		4.กระดาษแข็งปริ้นงาน50แผ่น *2	270 บาท
			1,000 บาท
2	รายการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ผู้ฝึกซ้อม นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	1.น้ำเลือด 2 ขวด	100 บาท
		2.สมุนไพรรักษาแผล	400 บาท
		3.ที่วัดน้ำตาลในเลือด	800 บาท
		4.น้ำตาล 2 กิโลกรัม	40 บาท
		5.ค่าป้ายไวนิล/จัดบอร์ด	800 บาท
		6.ค่าจัดทำเล่มโครงงาน	800 บาท
		7.หมึกปริ้นเอกสาร 1 ตลับ	200 บาท
	3,140 บาท		
3	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ป.4-ป.6 ผู้ฝึกซ้อม นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว	1.แผ่นสปากกาวาดภาพ	1,800 บาท
			1,800 บาท
4.	การแสดงทางวิทยาศาสตร์ science		4,000 บาท
รวม (เก้าพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน)			9,940 บาท

ขออนุมัติค่าใช้จ่ายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษา
ประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมค่าใช้จ่าย 9,940
บาท (เก้าพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติงบประมาณในครั้งนี้

ขอแสดงความนับถือ
ลงชื่อ..........ผู้นำเสนอ (นายธรรมธารถาธาร เข็มบุปผา)
หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

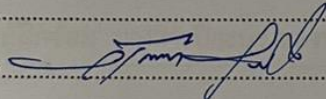
ลงชื่อ..........ผู้พิจารณา (นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจสอบ (นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)
ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ - การเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

() อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..........

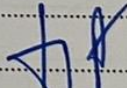
(จิสเตอร์จันนท์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..........

(บาทหลวงดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



บันทึกข้อความ

ที่ มส..... /2566 ฝ่ายวิชาการ

27 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 6 รายการ ณ โรงเรียนสารสาสน์ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์อนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ระดับชั้น	จำนวนเงิน	รวม
1	รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์	ป.4 - ป.6	1,000 บาท	1,000 บาท
2	รายการแข่งขัน โครงงานวิทยาศาสตร์ประเภททดลอง ป.4-ป.6	ป.4 - ป.6	3,140 บาท	3,140 บาท
3	การแสดง science show ป.4-ป.6	ป.4 - ป.6	4,000 บาท	4,000 บาท
4	การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ป.4-ป.6	ป.4 - ป.6	1,800	1,800
5	การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editor ป.4-ป.6	ป.4 - ป.6	-	-
6	การแข่งขันการสร้างเกมสร้างสรรค์จากคอมพิวเตอร์ ป.4-ป.6	ป.4 - ป.6	-	-
รวมค่าใช้จ่าย (เก้าพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน)			9,940 บาท	

โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมตรงจ่าย

ภิกษกรรมแห่งวิมลฉัตร มจร. ๖๐
ด.ว.๓ ๗1 กลุ่มสาระ: วิชาสังคมศึกษา

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินตรงจ่าย เลขที่ ๐๙/๐๐๕ วันที่ 1 ธ.ค. ๖๖
จำนวนเงิน ๙๙๙๐ บาท

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
1. ค่าวัสดุอุปกรณ์ แห่งวิมลฉัตร มจร. ด.ว.๓ ๗1	13	๙๕๙๗	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	13	๙๕๙๗	

ลงชื่อ 842 ผู้ยืมเงิน
ภิกษกรรมชาคราช ติงม.๓ วันที่ 18 / ธ.ค. / ๒๕๖๖

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

1. ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน <u>13</u> ฉบับ	เป็นจำนวนเงิน <u>๙,๕๙๗</u> บาท
2. เงินสดคงเหลือส่งคืน	เป็นจำนวนเงิน <u>๐</u> บาท
3. จ่ายเงินยืมตรงจ่ายและขอเบิกชดเชย (กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)	เป็นจำนวนเงิน <u>-</u> บาท

ลงชื่อ สม. ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ
(นางสาวสมพร วาปีกั้ง)
วันที่ 18 / ธ.ค. / ๖๖

ลงชื่อ สม. ฟู รับทราบ
(ชิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ จ.จ. รับทราบ
(บาทหลวง ดร.จ่าอี พันธุ์สมบัติ) ผู้จัดการ



รายการค่าใช้จ่ายกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1

ที่	รายการ	รายการ	รวม
1	รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ ม.1 - ม.3 ผู้ฝึกซ้อม นางสาวปวีณา สารระถิ	1.กระดาษA4(ดับเบิลA)500แผ่น*2	250 บาท
		2.หมึกปริ้นเอกสารดำ 1 ตลับ	120 บาท
		3.หมึกปริ้นเอกสารสี 3 ตลับ	360 บาท
		4.กระดาษแข็งปริ้นงาน50แผ่น *2	270 บาท
			1,000 บาท
2	รายการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ม.1-ม.3 ผู้ฝึกซ้อม นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม	1.น้ำเลือด 2 ขวด	100 บาท
		2.สมุนไพรมะนาวที่ใช้ทดลอง	400 บาท
		3.ที่วัดน้ำตาลในเลือด	800 บาท
		4.น้ำตาล 2 กิโลกรัม	40 บาท
		5.ค่าป้ายไว้นิล/จัดบอร์ด	800 บาท
		6.ค่าจัดทำเล่มโครงงาน	800 บาท
		7.หมึกปริ้นเอกสาร 1 ตลับ	200 บาท
	3,140 บาท		
3	การแข่งขันเครื่องบินพลังยาง ประเภทบินนาน ปล่อยอิสระ ม.1-ม.3 ผู้ฝึกซ้อม นายธรรมธราธาร เข็มบุปผา	1.อุปกรณ์ทำเครื่องบินพลังยาง	1,000 บาท
		2.พลาสติก	300 บาท
		3.ไม้บัลซ่า	400 บาท
		4.กาวร้อน	100 บาท
		5.ยาง	100 บาท
		6.ลวด	100 บาท
	2,000 บาท		
	รวมค่าใช้จ่าย (หกพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)	6,140 บาท	

ลงชื่อ.....

(นายธรรมธราธาร เข็มบุปผา)

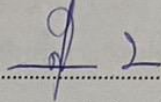
หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ขออนุมัติค่าใช้จ่ายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
เขต 32 กลุ่มที่ 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมค่าใช้จ่าย 6,140 บาท
(หกพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติ

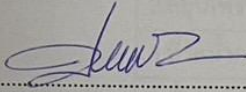
ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ..........ผู้นำเสนอ
(นายธรรมธารถาวร เข็มบุปผา)

ลงชื่อ..........ผู้พิจารณา
(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

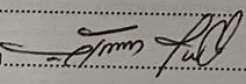
ลงชื่อ..........ผู้ตรวจสอบ
(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ - การเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

() อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

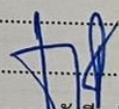
ลงชื่อ..........
(ซิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

(/) อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ..........
(บาทหลวงดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์



บันทึกข้อความ

ที่ มส...../2566 ฝ่ายวิชาการ

1 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เข้าร่วมแข่งขันจำนวน 6 รายการ เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์ขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ระดับชั้น	จำนวนเงิน	รวม
1	รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์	ม.1 - ม.3	1,000 บาท	1,000 บาท
2	รายการแข่งขัน โครงงานวิทยาศาสตร์ประเภททดลอง ม.1-ม.3	ม.1 - ม.3	3,140 บาท	3,140 บาท
3	การแข่งขันเครื่องบินพลังยาง ประเภทบินนาน ปล่อยอิสระ ม.1-ม.3	ม.1 - ม.3	2,000 บาท	2,000 บาท
4	การแข่งขันการสร้างเกม สร้างสรรค์จากคอมพิวเตอร์ ม.1-ม.3	ม.1 - ม.3	-	-
5	รายการแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (comic strip ม.1 - 3	ม.1 - ม.3	-	-
6.	รายการแข่งขันสร้าง webpage ประเภท Text editor ม.1-ม.3	ม.1 - ม.3	-	-
รวมค่าใช้จ่าย (หกพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)			6,140 บาท	



บันทึกข้อความ

ที่ มส..... /2566 ฝ่ายวิชาการ

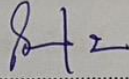
16 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง การจ่ายค่าใช้จ่ายเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71
 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 โดย
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 5 รายการนักเรียน 12 คน ครูควบคุม
 7 คน ณ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม วันที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ได้ทำการจ่ายค่าเบี้ยเลี้ยงดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ชื่อ - นามสกุล	เป็นเงิน	ลงชื่อ
1	รายการแข่งขัน	ด.ช.พลกฤต บุญยินดี	50 บาท	พลกฤต
	อัจฉริยภาพทาง	ด.ญ.กวิณธิดา อินทะปัญญา	50 บาท	กวิณธิดา
	วิทยาศาสตร์ ม.1 - 3	ด.ญ.จิรัชญา ศรีรัมย์	50 บาท	จิรัชญา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	นางสาวปวีณา สาระถิ	100 บาท	ปวีณา
2.	รายการแข่งขัน	ด.ช.ธนากร ขอบรัมย์	50 บาท	ธนากร
	โครงการวิทยาศาสตร์	ด.ญ.ปริยาภรณ์ ปาโนรัมย์	50 บาท	ปริยาภรณ์
	ประเภททดลองม.1-ม.3	ด.ญ.ญาณิศา สิมมนตรี	50 บาท	ญาณิศา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม	100 บาท	กวิตา
3	การแข่งขันเครื่องบินพลัง	ด.ช.ภูวดล โพธิ์งาม	50 บาท	ภูวดล
	ยาง ประเภทบินนาน	ด.ช.วิษณุกร จ้อยสาคร	50 บาท	วิษณุกร
	ปล่อยอิสระม.1-ม.3	นายธรรมธราธาร เข็มบุปผา	100 บาท	ธรรมธรา
4.	การแข่งขันการสร้างเกม	ด.ช.วงศ์สิริ ดวงกระจาย	50 บาท	วงศ์สิริ
	สร้างสรรค์จาก	ด.ช.ภูกวิน สุขสวัสดิ์	50 บาท	ภูกวิน
	คอมพิวเตอร์ ม.1-ม.3	นายสุพจน์ มูลรังษี	100 บาท	สุพจน์
	ครูผู้ฝึกซ้อม	นายธนกร ทะสุนทร	100 บาท	ธนกร

ที่	รายการ	ชื่อ - นามสกุล	เป็นเงิน	ลงชื่อ
5.	รายการแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น(comic strip ม.1 - 3	ด.ญ.ขวัญตา บุญพันธ์	50 บาท	ขวัญตา
		ด.ญ.สิรินทรา หลงพิมาย	50 บาท	สิรินทรา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	นางสาวปิยะนุช ทองหัว	100 บาท	ปิยะนุช
		นางสาวรพีพร จำปาพันธ์	100 บาท	รพีพร
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)				1,200บาท

ลงชื่อ..... 

(นายธรรมธารถาธาร เข็มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



บันทึกข้อความ

ที่ มส...../2566 ฝ่ายวิชาการ

1 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบี่ยงครุและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71
 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 32 กลุ่มที่ 1 โดย
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 6 รายการ นักเรียน 14 คน ครูควบคุม
 8 คน ณ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม วันที่ 16-18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไป
 ด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์ขออนุมัติค่าใช้จ่ายดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบี่ยงนักเรียน 14 คน คนละ 50 บาท	14 คน	700 บาท	700 บาท
2	ค่าเบี่ยงครู 8 คน คนละ 100 บาท	8 คน	800 บาท	800 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)			1,500 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....ผู้นำเสนอ

ลงชื่อ.....ผู้พิจารณา

(นายธรรมธารถาฐ เชมบุปผา)

(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ - การเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(ซิสเตอร์จ้านันท์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(บาทหลวงดร.จักรี พันธสมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
 โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมทรงจ่าย

- การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 71
- กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ค่าเบี้ยเลี้ยงครู-นักเรียน

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินทรงจ่าย เลขที่ C11/048 วันที่ 10 พ.ย. 2566
 จำนวนเงิน 6,840 บาท

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
1.ค่าวัสดุดิบ วัสดุอุปกรณ์ ในการแข่งขัน	6	4,716.00	
2.ค่าเช่าเล่มรายงาน	1	920.00	
3.ค่าป้ายไวเนล	1	500.00	
4.ค่าเบี้ยเลี้ยง ครู - นักเรียน	2	1,200.00	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	10	7,336.00	

ลงชื่อ.....*สมชาย ธรรมสาร*.....ผู้ยืมเงิน
 วันที่ 22 / 11 / 2566

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

1. ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน....10....ฉบับ	เป็นจำนวนเงิน.....7,336.....บาท
2. เงินสดคงเหลือสติน	เป็นจำนวนเงิน.....บาท
3. จ่ายเงินยืมทรงจ่ายและขอเบิกชดเชย (กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)	เป็นจำนวนเงิน.....496.....บาท

ลงชื่อ.....*สมพร วาปีกิ่ง*.....ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ
 (นางสาวสมพร วาปีกิ่ง)
 วันที่ 22 / 11 / 2566

ลงชื่อ.....*สมชาย ธรรมสาร*.....รับทราบ
 (จิสเตอร์จันทน์ ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ.....*ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ*.....รับทราบ
 (บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ) ผู้จัดการ



บันทึกข้อความ

ที่ มส...../2566 ฝ่ายวิชาการ

4 ธันวาคม 2566

เรื่อง การจ่ายค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดครูและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71
 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 6 รายการนักเรียน 15 คน ครูควบคุมคน 9 ณ โรงเรียนสารสาสน์ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ได้ทำการจ่ายค่าเบ็ดเตล็ดดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ชื่อ - นามสกุล	เป็นเงิน	ลงชื่อ
1	รายการแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง วิทยาศาสตร์ ป.4 -ป.6	1. ด.ช.ณัฐภูมิ บุญมะยา	50 บาท	ณัฐภูมิ
		2. ด.ช.ปกรณ์ ประยูรพุดผิมชัย	50 บาท	ปกรณ์
		3. ด.ญ.มิญชณัฏฐิชา รุ่งอร่ามศิลป์	50 บาท	มิญชณัฏฐิชา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นางสาวปวีณา สาระถี	100 บาท	[Signature]
		2. นางสาวกัญนิภา ศิลาน้ำเที่ยง	100 บาท	[Signature]
2.	รายการแข่งขัน โครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลองป.4-ป.6	1. ด.ช.ภูกวิน เกร็งรัมย์	50 บาท	ภูกวิน เกร็งรัมย์
		2. ด.ญ.กนกลักษณ์ ศิริภาพพร	50 บาท	กนกลักษณ์
		3. ด.ญ.ภิญญาดา เลิศกุลภพ	50 บาท	ภิญญาดา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	100 บาท	[Signature]
		2. นางสาวดวงดาว สำรวมจิต	100 บาท	[Signature]
3	การแสดงscience show ป.4-ป.6	1. ด.ญ.โชติกา ชนะคำ	50 บาท	โชติกา
		2. ด.ญ.พิชญาภา พลวัน	50 บาท	พิชญาภา
		3. ด.ญ.ณัฐกานต์ ดวงจันทร์	50 บาท	ณัฐกานต์
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นางนภาพร บัตร์ประโคน	100 บาท	[Signature]
		2. นางมลฤดี เสงขวิญญู	100 บาท	[Signature]
4.	การแข่งขันการสร้าง การ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ป.4-ป.6	1. เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ์	50 บาท	กชพร
		2. เด็กหญิงเบญญาภา สมปรีชากุล	50 บาท	เบญญาภา
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1.นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว	100 บาท	[Signature]

ที่	รายการ	ชื่อ - นามสกุล	เป็นเงิน	ลงชื่อ
5.	การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editor ป.4-ป.6	1. เด็กชายพีรณัฐ กมลมุณีโชติ	50 บาท	พีรณัฐ
		2. เด็กชายชัชวาล อະเบะ	50 บาท	ชัชวาล
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นายธนกร ทะสุนทร	100 บาท	ธนกร
6.	การแข่งขันการสร้างเกม สร้างสรรค์จาก คอมพิวเตอร์ป.4-ป.6	1. เด็กชาย ชีออน อະเบะ	50 บาท	ชีออน
		2. เด็กชาย กฤติพงศ์ บุพเต	50 บาท	กฤติพงศ์
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว	100 บาท	ปิยะมาศ
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน)				1,650 บาท

ลงชื่อ.....

(นายธรรมธรรณาร เหมบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



บันทึกข้อความ

ที่ มส...../2566 ฝ่ายวิชาการ

27 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71

รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 6 รายการ นักเรียน 15 คน ครูควบคุม 9 คน ณ โรงเรียนสารสาสน์ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์ขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบี้ยเลี้ยงนักเรียน 15 คน คนละ 50 บาท	15 คน	750 บาท	750 บาท
2	ค่าเบี้ยเลี้ยงครู 9 คน คนละ 100 บาท	9 คน	900 บาท	900 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน)			1,650 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....ผู้นำเสนอ

(นายธรรมธราธาร เข็มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลงชื่อ.....ผู้พิจารณา

(นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ - การเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(ชิสเตอร์จันทน์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(บาทหลวงดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

โรงเรียนมาเรีย...

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมตรงจ่าย

งานศิลปวัฒนธรรมศึกษา โรงเรียนมาเรีย...
ถนนสารคามบุรีรัมย์ อ.เมืองบุรีรัมย์

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินตรงจ่าย เลขที่ ๐๑๒/๐๑๘ วันที่ ๐๒ ธ.ค. ๖๖
จำนวนเงิน 1,650 บาท

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
๑. ค่าเผื่อเลี้ยงดูบุตร ผักชีเย็น	๒	1,650	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๒	1,650	

ลงชื่อ..... ผู้ยืมเงิน
นายสมชาย ใจดี (นายสมชาย ใจดี) วันที่ 18 / ๑๒.๑ / ๒๕๖๖

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

- ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน ๒ ฉบับ เป็นจำนวนเงิน 1,650 บาท
- เงินสดคงเหลือส่งคืน เป็นจำนวนเงิน - บาท
- จ่ายเงินยืมตรงจ่ายและขอเบิกชดเชย เป็นจำนวนเงิน - บาท
(กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)

ลงชื่อ..... ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ

(นางสาวสมพร วาปีกัง)

วันที่ 18 / ๑๒.๑ / ๖๖

ลงชื่อ..... รับทราบ
(จิสดอร์จันนัท ไพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ..... รับทราบ
(บาทหลวง ดร.จักรี พันธสมบัติ) ผู้จัดการ

ที่	รายการ	ชื่อ - นามสกุล	เป็นเงิน	ลงชื่อ
5.	การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editor ป.4-ป.6	1. เด็กชายพีรณัฐ กมลมนิโชติ	50 บาท	พีรณัฐ
		2. เด็กชายชัชวาล อะเบะ	50 บาท	ชัชวาล
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นายธนกร ทะสุนทร	100 บาท	ธนกร
6.	การแข่งขันการสร้างเกม สร้างสรรค์จาก คอมพิวเตอร์ ป.4-ป.6	1. เด็กชาย ชีออน อะเบะ	50 บาท	ชีออน
		2. เด็กชาย กฤติพงศ์ บุพเต	50 บาท	กฤติพงศ์
	ครูผู้ฝึกซ้อม	1. นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว	100 บาท	ปิยะมาศ
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน)				1,650 บาท

ลงชื่อ.....

(นายธรรมธรรารัณ เชมบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



บันทึกข้อความ

ที่ มส...../2566 ฝ่ายวิชาการ

27 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติค่าใช้จ่ายเบี้ยเลี้ยงครูและนักเรียน งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71
 รอบกลุ่มเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

เนื่องด้วยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
 ได้เข้าร่วมการแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 71 รอบเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 โดย
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เป็นตัวแทนแข่งขันจำนวน 6 รายการ นักเรียน 15 คน ครู
 ควบคุม 9 คน ณ โรงเรียนสวนสราสินธุ์ วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทาง
 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอความอนุเคราะห์ขออนุมัติค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	จำนวน	เป็นเงิน	รวม
1	ค่าเบี้ยเลี้ยงนักเรียน 15 คน คนละ 50 บาท	15 คน	750 บาท	750 บาท
2	ค่าเบี้ยเลี้ยงครู 9 คน คนละ 100 บาท	9 คน	900 บาท	900 บาท
รวมค่าใช้จ่าย (หนึ่งพันหกกร้อยห้าสิบบาทถ้วน)			1,650 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....ผู้นำเสนอ

(นายธรรมธารถาวร เข็มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลงชื่อ.....ผู้พิจารณา

(นางสาวสุภาภรณ์ เหลืองรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(นางปิยะนุช สังข์ทองกลาง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายธุรการ - การเงิน

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(จิสดอร์จันนท์ ไพรงาม)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ความคิดเห็นของผู้บริหาร

 อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ.....

(บาทหลวงดร.จักรี พันธุ์สมบัติ)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

โรงเรียนศรีอยุธยา

100 หมู่ 13 ต.ชุมเห็ด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 โทร.044-611980 ,612274 ,615571-3
 โทรสาร. 044-613984



ใบสำคัญหักล้าง เงินยืมทรองจ่าย

งานศิลปวัฒนธรรมศึกษาวิจัยที่ ๗
 กศน.สารคามรัมย์ อ.เขาต่อ

ข้าพเจ้าได้นำส่งหลักฐานการจ่ายเงินเพื่อหักล้างใบอนุมัติยืมเงินทรองจ่าย เลขที่ ๐๑๒/๐๑๙ วันที่ ๐๒ ธ.ค. ๖๖
 จำนวนเงิน 1,650 บาท

รายการ	จำนวนใบเสร็จ (ฉบับ)	จำนวนเงิน (บาท)	คงเหลือ (บาท)
๑. ค่าเผื่อเลี้ยงดูผูกโรงเรียน	๒	1,650	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๒	1,650	

ลงชื่อ.....
 (นางสมมาพร วาปีกิ่ง) ผู้ยืมเงิน วันที่ 18 / ธ.ค. / 2566

บันทึกการรับมอบของงานการเงินและเสนอผู้บริหารรับทราบ

1. ได้รับมอบใบเสร็จ/ใบสำคัญจ่าย จำนวน..... ๒ฉบับ เป็นจำนวนเงิน..... 1,650บาท

2. เงินสดคงเหลือส่งคืน เป็นจำนวนเงิน..... -บาท

3. จ่ายเงินยืมทรองจ่ายและขอเบิกชดเชย เป็นจำนวนเงิน..... -บาท
 (กรณีขอทำใบสำคัญจ่ายเพิ่มเติม)

ลงชื่อ.....
 (นางสาวสมมาพร วาปีกิ่ง) ผู้รับเงิน/ใบสำคัญ วันที่ 18 / ธ.ค. / ๖๖

ลงชื่อ.....
 (ซิสเตอร์จันทน์ โพรงาม) ผู้อำนวยการ

ลงชื่อ.....
 (บาทหลวง ดร.จักรี พันธุ์สมบัติ) ผู้จัดการ