

แบบฟอร์มสรุปแผนงาน /โครงการ/กิจกรรม ภาพรวม  
 ฝ่าย.....วิชาการ.....โรงเรียน.....มารีย์อนุสรณ์.....  
 ปีการศึกษา.....2560.....

\*\*\*\*\*

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม.....กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผู้รับผิดชอบ .....กิจกรรม.....กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์.....ฝ่าย.....วิชาการ

ตอบสนองแผนพัฒนาโรงเรียน : พันธกิจข้อที่.....2.....ยุทธศาสตร์ข้อที่ .....2,4.....เป้าหมายข้อที่.....2....

ตอบสนองมา มาตรฐานการศึกษา สพฐ. มาตรฐานที่ .....1.....ประเด็นที่.....1.1-1.2.....

ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สมศ.รอบสี่ : มาตรฐานที่.....1.....ประเด็นที่.....1.1-1.2.....

ตอบสนองมาตรฐานของโรงเรียน : มาตรฐานที่ .....4,5.....ตัวบ่งชี้ที่.....4.1,5.1.....

### 1. สรุปวิธีดำเนินการ (ที่ปฏิบัติจริง)

ในการดำเนินงานโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีวิธีการดำเนินงาน  
 ดังนี้

1.1 เสนอผู้บริหารเพื่อขออนุมัติ

1.2 ประชุมวางแผนการดำเนินงานโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้การงาน  
 อาชีพและเทคโนโลยี

1.3 แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบประสานงานแต่ละกิจกรรม

1.4 ดำเนินการตามโครงการ

1.5 สรุปและประเมินผลงาน

### 2. งบประมาณ

ตั้งไว้ 20,000 บาท จ่ายจริง 11,907 บาท คงเหลือ -บาท เกินงบประมาณที่ตั้งไว้ - บาท

### 3. วิธีการติดตาม/เครื่องมือการประเมินผลการปฏิบัติงาน

#### 3.1 วิธีการติดตาม

3.1.1 ติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ที่มีผลการเรียน

3.1.2 แบบบันทึกติดตามผลสัมฤทธิ์การแข่งขันทั้งภายในและนอกโรงเรียน

3.1.3 ผลการนิเทศการเรียนการสอนของบุคลากรในกลุ่มสาระ

3.1.4 ติดตามการดำเนินการวิจัยในชั้นเรียนของครูในกลุ่มสาระ

3.1.5 ติดตามการส่งแผนการจัดการเรียนรู้และผลการประเมินแผนการเรียนรู้

#### 3.2 เครื่องมือการประเมิน

3.2.1 แบบบันทึกผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 –  
 มัธยมศึกษาปีที่ 3

3.2.2 แบบบันทึกผลการพัฒนาของผู้เรียน

3.2.3 แบบบันทึกผลการนิเทศครูผู้สอน

3.2.4 แบบบันทึกการรายงานการทำวิจัยของกิจกรรมกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

### 3.4 แหล่งข้อมูล/ผู้ให้ข้อมูล

3.4.1 ฝ่ายวัดและประเมินผล

3.4.2 บันทึกผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

3.4.3 ฝ่ายนิเทศการเรียนการสอน

3.4.4 ฝ่ายวิจัยในชั้นเรียน

3.4.5 ฝ่ายพัฒนาหลักสูตร

### 3. สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จ

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
1	นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1- ม.3 ร้อยละ 100 ได้รับการ พัฒนาการเรียนรู้	✓		<p>1. บุคลากรของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีความรู้ ความสามารถนำไปใช้ในกระบวนการเรียนรู้ได้ตามหลักสูตรแกนกลางขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 ทำให้นักเรียนร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้</p> <p>1.1 มีแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกระดับชั้นคิดเป็นร้อยละ 100</p> <p>1.2 มีแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพที่ดีดังนี้</p> <p>ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 24.75</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ 71.25</p> <p>พอใช้ คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>1.3 มีผลการนิเทศการเรียนการสอนดังนี้</p> <p>ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 100</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ .....</p> <p>พอใช้ คิดเป็นร้อยละ .....</p> <p>ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ .....</p>

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
				1.4 ครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้มีการใช้นวัตกรรมการวิจัยในชั้นเรียนในการพัฒนาการเรียนการสอนและแก้ปัญหาของนักเรียน คิดเป็นร้อยละ 100
2	มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน	√		1. นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน 1.1 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 มีนักเรียนที่ได้ระดับผลการเรียนตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 95.47 1.2 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 มีนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไปคิดเป็นร้อยละ 90.54 ในภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่สอนเป็นร้อยละ 64.45
3	นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3 ได้รับการส่งเสริมความเป็นเลิศทางด้านคณิตศาสตร์	√		กลุ่มสาระคณิตศาสตร์มีนักเรียนได้รับรางวัลจากการแข่งขันจากหน่วยงานภายนอก งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนได้รับรางวัลเหรียญทองทุกรายการ งานวันวิชาการเอกชนได้รับรางวัลเหรียญทองทุกรายการ

#### 4. สรุปผลในภาพรวม

##### 4.1 จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งนี้

โครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ปีการศึกษา 2560 พบว่า มีลักษณะเด่น ดังนี้

1. ด้านครูผู้สอนเป็นการพัฒนาโดยกลุ่มสาระทำให้กิจกรรมที่จัดสามารถพัฒนาครูให้ตรงกับสาระการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ด้านนักเรียนสามารถจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะชีวิตให้กับนักเรียนสามารถนำไปใช้ชีวิตประจำวันได้

##### 4.2 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งต่อไป

โครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชาวิชาคณิตศาสตร์ ปีการศึกษา 2560 พบว่าจุดที่ควรพัฒนาควรจัดให้มีการส่งเสริมในการผลิตสื่อการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับเนื้อหาของนักเรียนและใช้เทคโนโลยีเข้ามามีส่วนในการสอนมากขึ้น

1. ในปีการศึกษา 2560 ควรจัดให้นักเรียนได้ใช้แหล่งเรียนรู้ ที่หลากหลายในการเรียนวิชาคณิตศาสตร์
2. ในปีการศึกษา 2560 การนิเทศการสอนนิเทศภาคเรียนละ 2 ครั้ง โดยครั้งแรกเป็นการนิเทศการสอนให้ครูได้

เตรียมการ

สอนครั้งที่ 2 เป็นการนิเทศเพื่อวัดคุณภาพ

3. ในปีการศึกษา 2560 ควรมีการพัฒนาการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์

4. รายงานการประชุมของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์

ลงชื่อ.....

(นางสมพิศ หมวดประโคน)

ผู้รับผิดชอบ

ลงชื่อ.....

(นางสาวสุภารัตน์ เหลือรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ลงชื่อ.....

(นางสาวจำเนียร บุญทัน)

ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ลงชื่อ.....

(บาทหลวงเอกชัย ชินโคตร)

ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ภาคผนวก

รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้และประเมินแผนการเรียนรู้

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ตารางที่ 3 แสดงแผนที่ประเมินที่ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ล่วงหน้า

ปีการศึกษา 2560

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวนหน่วย ทั้งปีการศึกษา	จำนวนที่ส่ง	คิดเป็นร้อยละ	จำนวนที่ไม่ ส่ง	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	3	45	45	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	2	28	28	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	2	12	12	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	2	20	20	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	2	36	36	100	-	-
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	2	26	26	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	1	10	10	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	1	9	9	100	-	-
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	1	9	9	100	-	-
<b>รวม</b>	<b>16</b>	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>100</b>	-	-

จากตารางที่ 3 พบว่าครูกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกคนคิดเป็นร้อยละ 100

ตารางที่ 4 ผลการประเมินแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ชั้น	แผนที่ ประเมิน	จำนวน ที่ผ่าน เกณฑ์	จำนวนที่ผ่านเกณฑ์			
			ปรับปรุง	พอใช้	ดี	ดีมาก
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	1	ไม่ผ่าน		1		
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	1	ไม่ผ่าน		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	ไม่ผ่าน		1		
<b>รวม</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>100</b>	<b>66.66</b>	<b>0</b>	<b>33.33</b>	<b>22.22</b>	<b>44.44</b>

จากตารางที่ 4 พบว่าจำนวนแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ปีการศึกษา 2560 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีผลการประเมินอยู่ในเกณฑ์ดี - ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 66.66 และมีแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญระดับพอใช้ 33.33 ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

## รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้

### คณิตศาสตร์

นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนที่มีผลการเรียนดีระดับเกรด 3 ขึ้นไป

#### ตารางแสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	เกรด 3	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 3.5	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 4	คิดเป็นร้อยละ	รวม	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	301	6	1.99	30	9.97	264	87.71	300	99.67
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2	331	29	9.63	49	16.28	243	73.41	321	96.98
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3	320	37	12.29	52	17.28	224	70.00	313	97.81
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	322	60	19.93	66	21.93	172	53.42	298	92.55
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	339	67	22.26	104	34.55	153	45.13	324	95.58
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	377	69	22.92	77	25.58	142	37.67	288	76.39
<b>รวม</b>	<b>1,990</b>	<b>271</b>	<b>13.62</b>	<b>378</b>	<b>18.99</b>	<b>1202</b>	<b>60.40</b>	<b>1844</b>	<b>92.66</b>

#### ตารางแสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1- 3 ภาคเรียนที่ 1

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	เกรด 3	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 3.5	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 4	คิดเป็นร้อยละ	รวม	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	240	24	7.97	26	8.64	53	22.08	103	42.92
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	240	24	7.97	26	8.64	53	22.08	103	42.92
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	252	25	8.31	31	10.30	57	22.62	113	44.84
<b>รวม</b>	<b>732</b>	<b>76</b>	<b>10.38</b>	<b>83</b>	<b>11.34</b>	<b>167</b>	<b>22.81</b>	<b>319</b>	<b>43.58</b>

#### ตารางแสดงค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ภาคเรียนที่ 2

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน	เกรด 3	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 3.5	คิดเป็นร้อยละ	เกรด 4	คิดเป็นร้อยละ	รวม	คิดเป็นร้อยละ
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	156.0	35.0	11.63	27.0	8.97	39.0	25.00	101	64.74
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	120.0	43.0	14.29	21.0	6.98	33.0	27.50	97	80.83
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	126.0	25.0	8.31	31.0	10.30	57.0	45.24	113	89.68
<b>รวม</b>	<b>402</b>	<b>103</b>	<b>25.62</b>	<b>79.0</b>	<b>19.65</b>	<b>129.0</b>	<b>32.09</b>	<b>311</b>	<b>77.36</b>

แบบบันทึกผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6

ชั้น	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ป.1	301	-	-	-
ป.2	331	-	-	-
ป.3	320	-	-	-
ป.4	322	-	-	-
ป.5	339	-	-	-
ป.6	377	-	-	-
รวม	1,990	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6

ชั้น	ผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียน			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ป.1	301	-	-	-
ป.2	331	-	-	-
ป.3	320	-	-	-
ป.4	322	-	-	-
ป.5	339	-	-	-
ป.6	377	-	-	-
รวม	1,990	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินสมรรถนะกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6

ชั้น	ผลการประเมินสมรรถนะ			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ป.1	301	-	-	-
ป.2	331	-	-	-
ป.3	320	-	-	-
ป.4	322	-	-	-
ป.5	339	-	-	-
ป.6	377	-	-	-
รวม	1,990	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-



แบบบันทึกผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 1

ชั้น	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 2

ชั้น	ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 1

ชั้น	ผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียน			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 2

ชั้น	ผลการประเมินอ่านคิดวิเคราะห์และเขียน			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินสมรรถนะกลุ่มสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 1

ชั้น	ผลการประเมินสมรรถนะ			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

แบบบันทึกผลการประเมินสมรรถนะกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-3 เทอม 2

ชั้น	ผลการประเมินสมรรถนะ			
	3 = ดีเยี่ยม	2=ดี	1=ผ่าน	0 = ไม่ผ่าน
ม.1	156	-	-	-
ม.2	120	-	-	-
ม.3	126	-	-	-
รวม	402	-	-	-
คิดเป็นร้อยละ	100	-	-	-

**รายงานผลการประเมินนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้  
คณิตศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2560**

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	นิเทศครั้งที่ 1	นิเทศครั้งที่ 2	รวม	ค่าเฉลี่ย
1	นางสาวอารดา หิรัญศดานันท์	76	80	157	77.5
2	นางวิจิตร อาสาสุข	83	89	172	85.5
3	นางดวงจันทร์ ชูรัมย์	90	86	176	87.5
4	นางสาวจตุพร ผมท่า	75	87	162	80.5
5	นางสาวปานทิพย์ กล่อมรัมย์	83	87	170	84.5
6	นางสาวสุรินทร์ ฉลาดเจน	94	78	172	85.5
7	นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์	93	84	177	88
8	นางสาวละอองศรี สุขทวี	85	80	165	82
9	นางสมพิศ หมวดประโคน	94	89	183	91
10	นางสาวทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ	85	80	165	82
11	นางสาวชिरาพรรณ ระตาภรณ์	94	89	183	91
12	นางสาวตรีรัตน์ ประทุมตรี	81	91	172	85.5
13	นางสาวชลลดา ชิวรัมย์	90	90	170	90
14	นางสาวยุพา ชุ่มเสนา	90	80	170	85
15	นางสาวพจนา ศรีกระทุ่ม	90	90	180	90
16	นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ	81	90	172	84.5

จากตาราง พบว่าผลการนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ พบว่าครูที่ได้คะแนนมากที่สุด คือ นางสมพิศ

หมวดประโคน คิดเป็นร้อยละ 91 และนางสาวชिरาพรรณ ระตาภรณ์ รองลงมาคือ นางสาวชลลดา ชิวรัมย์ และ นางสาวพจนา ศรีกระทุ่ม คิดเป็นร้อยละ 90 และลำดับที่น้อยที่สุด คือนางสาวอารดา หิรัญศดานันท์ คิดเป็นร้อยละ 77.5 และจากผลคะแนน การนิเทศพบว่าครูสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ มีจำนวนครูทั้งหมด 16 คน

ได้ระดับดีเยี่ยม 14 คน คิดเป็น ร้อยละ 87.81 ได้คะแนนดีมากที่สุดจำนวน 2 คน คิดเป็น ร้อยละ 13.19

และจากตาราง พบว่าผลการนิเทศการสอนของครูเป็นรายบุคคล ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียน มารีย์อนุสรณ์ ปีการศึกษา 2560 ในภาพรวมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ได้ค่าคะแนน เฉลี่ยตั้งแต่ 77.5 ถึง 91 จากการนิเทศการสอนครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

#### **ด้านการจัดบรรยากาศและบริหารชั้นเรียน**

ครูมีบอร์ดแสดงความรู้มีป้ายสถิติ มีสัญลักษณ์ชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ มีจัดบรรยากาศในห้องเรียนได้ดี จัดโต๊ะทำงานเรียบร้อย ห้องเรียนสะอาด เป็นระเบียบ ห้องเรียนสะอาดเรียบร้อยมีการจัดมุมห้องเรียนนำเรียน **ด้านบุคลิกภาพและพฤติกรรมผู้สอน**

โดยภาพรวมครูมีการสอนที่มีน้ำเสียงดีเสียงดังฟังชัดเด็กๆให้ความสนใจครูมีกิจกรรมที่หลากหลายครูมีกิจกรรมที่ส่งเสริมให้นักเรียนได้ความรู้ในวิชาคณิตศาสตร์ ในการสอนกระตุ้นความสนใจให้นักเรียน มีการใช้สื่อมาสอนเพื่อดึงความสนใจของนักเรียน มีการทดลอง และให้นักเรียนฝึกการสังเกต แล้วบันทึกข้อมูล

#### การดำเนินการสอน

ในระหว่างการสอนครูได้มีการสอดแทรกความรู้ทั่วไปและคุณธรรม จริยธรรมการใช้วิธีการสอนที่หลากหลายทำให้ผู้เรียนได้รับประโยชน์มากขึ้น ครูมีการเปิดโอกาสให้ผู้เรียนซักถามหรือแสดงความคิดเห็น ครูมีเกม ที่นำเข้าสู่บทเรียนเพื่อให้นักเรียนสนใจ

##### 1. ด้านการเรียนการสอน

1. มีการจัดหน่วยการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับตัวชี้วัดกับการเรียนรู้
2. มีการกำหนดเกณฑ์การประเมินครอบคลุมทั้ง 3 ด้าน
3. มีการเตรียมวัสดุอุปกรณ์สื่อ นวัตกรรม กิจกรรมตามแผนการจัดการเรียนรู้

##### 2. ด้านการจัดกิจกรรมการเรียนรู้

1. มีการนำข้อเข้าสู่บทเรียนที่น่าสนใจ กระตุ้นความสนใจให้นักเรียน
2. มีกิจกรรมที่หลากหลายเพื่อช่วยให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้
3. มีกิจกรรมการทดลองที่ส่งเสริมให้นักเรียนได้ฝึกการสังเกตกำหนดปัญหาตั้งสมมติฐาน ลงมือปฏิบัติ และบันทึกข้อมูล

##### 3. ด้านสื่อและนวัตกรรมการเรียนรู้

1. สื่อเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ช่วยสอน
2. บัตรภาพ บัตรคำ

##### 4. ด้านการวัดผล

1. ผู้เรียนมีส่วนร่วมในการจัดการเรียนการสอน
2. มีการวัดและประเมินผลที่ชัดเจน

#### พฤติกรรมนักเรียน

ผู้เรียนกล้าสนทนาซักถามครูผู้สอนมีความกระตือรือร้นที่จะเรียน นักเรียนสนใจปฏิบัติกิจกรรมตามที่ได้รับมอบหมาย กล้า

คิดกล้าแสดงออก

#### การวัดและประเมินผล

ผู้เรียนมีส่วนร่วมในการจัดการเรียนการสอน มีการวัดและประเมินผลที่ชัดเจน

**รายงานผลวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์**  
**ครูกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ใช้วิจัยในชั้นเรียนในการแก้ปัญหาและพัฒนานักเรียนประจำปีการศึกษา 2560**

**แสดงจำนวนครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ที่จัดทำวิจัยในการเรียนการสอน**

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวน	ร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- 3	7	7	100
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6	6	6	100
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3	3	3	100
<b>รวม</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>-</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>

**ตารางแสดงรายชื่อวิจัยในชั้นเรียน**

ชั้น	รายชื่องานวิจัย	ผู้จัดทำ
ป.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องการแสดงวิธีทำโจทย์ปัญหาของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/5	นางสาวอารดา ธีรฤตตานนท์
ป.1	การพัฒนาทักษะการอ่านด้วยวิธีการประเมินที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	นางวิจิตร อาสาสุข
ป.1	การพัฒนาทักษะการวิเคราะห์โจทย์ปัญหาระคน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/9	นางดวงจันทร์ ชูรัมย์
ป.2	การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมนักเรียนเพื่อพัฒนาทักษะการเรียนด้วยการเสริมแรงและให้กำลังใจโดยการเสริมคุณธรรม	นางสาวจตุพร ผมท่า
ป.2	การพัฒนาการแต่งโจทย์ปัญหาทางคณิตศาสตร์ (การคูณ)ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/5	นางสาวปานทิพย์ กล่อมรัมย์
ป.3	การพัฒนาทักษะการหาผลคูณของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/8	นางสาวสุรินทร์ ฉลาดเจน
ป.3	การพัฒนาทักษะการแสดงวิธีทำโจทย์การบวก ลบระคนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/10	นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์
ป.4	การหาผลลัพธ์จากการบวก ลบ คูณ หาระคน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/2	นางสาวละอองศรี สุขทวี
ป.4	การวิเคราะห์การแก้โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/8	นางสมพิศ ทมวดประโคน
ป.5	การพัฒนาทักษะการแก้โจทย์ปัญหา การบวก ลบ คูณหาระคนของเศษส่วน	นางทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ
ป.5	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยใช้แบบฝึกทักษะเรื่องทศนิยมและการบวก ลบ และการคูณทศนิยม ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/1	นางสาววชิราพรรณ ระตาภรณ์
ป.6	สมการและการแก้สมการโดยใช้แบบฝึกทักษะสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/2	นางสาวตรีรัตน์ ประทุมตรี
ป.6	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนการแก้โจทย์ปัญหาทางคณิตศาสตร์ ป.6	นางสาวชลลดา ชิวรัมย์
ม.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง ระบบจำนวนเต็ม	นางสาวยุพา ชุ่มเสนา
ม.2	การแก้โจทย์ปัญหาอัตราส่วนและร้อยละ ม. 2	นางสาวพจนา ศรีกระทุ่ม
ม.3	การใช้ข้อสอบเพื่อสร้างเจตคติที่ดีต่อวิชาคณิตศาสตร์	นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ

**รายนามนักเรียนและครูผู้ฝึกสอนสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์**  
**การแข่งขันมหกรรมวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา 5 ปีการศึกษา 2560**

กิจกรรมการแข่งขัน	ระดับชั้น	ชื่อนักเรียน	ชื่อครูผู้ฝึกซ้อม	ผลการแข่งขัน
1. การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ (นักเรียนชั้นละ 1 คน)	ป.1	เด็กชายศุภกมลณัฐ โสภา	มิสดวงจันทร์ ชูรัมย์	ทอง 86.15 ที่ 1
	ป.2	เด็กชาย.จิรวัดน์ รุ่งอร่ามศิลป์	มิสลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์	ทอง 89.23 ที่ 1
	ป.3	เด็กหญิงวรินทร์ เลหาศิลป์สมจิตร	มิสลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์	ทอง 84 ที่ 1
	ป.4	เด็กหญิงณภัทร หัสกรรจ	มิสสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล	เข้าร่วม 54 ที่ 4
	ป.5	เด็กหญิงณัชชา เหล่าบรรเทา	มิสสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล	เงิน 70 ที่ 2
	ป.6	เด็กหญิงจิรัฐา ปิ่นสุวรรณ	มิสสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล	ทอง 81 ที่ 2
	ม.1	เด็กหญิงอรวา เดิมทำรัมย์	นายอรรถโกวิทย์ ไชยประเสริฐ	เข้าร่วม 41 ที่ 6
	ม.2	เด็กหญิงมลฤดี วิทยาไกรเลิศ	นายอรรถโกวิทย์ ไชยประเสริฐ	ทอง 82 ที่ 2
	ม.3	เด็กชายกิตติกร อรัญศักดิ์	นายอรรถโกวิทย์ ไชยประเสริฐ	ทองแดง 66 ที่ 3
2. การแข่งขันคณิตคิดเร็ว (นักเรียนชั้นละ 1 คน)	ป.1	เด็กชายภูติส สัตตารัมย์	มิสสุรินทร์ ฉลาดเจน	ทอง 80 ที่ 1
	ป.2	เด็กชายกวีวัฒน์ พิชญสาธิต	มิสสุรินทร์ ฉลาดเจน	ทอง 80 ที่ 1
	ป.3	เด็กชายญาณพัชร เหล่าบรรเทา	มิสสุรินทร์ ฉลาดเจน	ทองแดง 68 ที่ 2
	ป.4	เด็กหญิงพิชชานันท์ พิชญสาธิต	มิสชลดา ชิวรัมย์	เงิน 76 ที่ 2
	ป.5	เด็กหญิงนิชากานต์ สุขเลิศ	มิสชลดา ชิวรัมย์	ทอง 86 ที่ 1
	ป.6	เด็กชายธีรภัทร ชวีวัฒน์	มิสชลดา ชิวรัมย์	ทอง 82 ที่ 1
	ม.1	เด็กชายเจตภาณุ สมศรี	มิสพจนา ศรีกระท่อม	เข้าร่วม 58 ที่ 4
	ม.2	เด็กชายเจนณรงค์ แผ้วพลสง	มิสพจนา ศรีกระท่อม	เข้าร่วม 54 ที่ 5
	ม.3	เด็กหญิงนภัสสร เจริญวิศิษฐ์โกศล	มิสพจนา ศรีกระท่อม	เข้าร่วม 52 ที่ 6

3.การแข่งขัน สร้างสรรค์ผลงาน คณิตศาสตร์โดยใช้ โปรแกรม GSP	ป.4-6	เด็กหญิงธัญวรัศม์ รุ่งอร่ามศิลป์ เด็กชายกฤตวัชร มุลมณี	มิสสุภาภรณ์ เหลืองรัตนวิมล	ทอง 96.5 ที่ 1
	ม.1-3	เด็กชายสุวิษา สอนสวาดิ เด็กชายธนวัฒน์ ศรีตงเค็ง	มิสยุพา ชุ่มเสนา	ทอง 80.5 ที่ 3
4.การแข่งขัน A-Math	ป.3-4	เด็กหญิงณัฐมน เวยวิจิตเด็กชายกันณ พงศ์ เย็นรมภบวรภัก	มิสปานทิพย์ กล่อมรัมย์ มิสปรีญารินทร์ ภักดีศิริ วงศ์	เงิน 79 ที่ 2
	ป.5-6	เด็กชายบวร แซ่เตียว เด็กชายพีรพัฒน์ กำลังรัมย์	มิสสมพิศ หมวดประ โคน มิสละอองศรี สุขทวี	เข้าร่วม 57 ที่ 6
		เด็กชายพันธกานต์ เทพนคร เด็กชายญาณกร จงนบกลาง	มิสสมพิศ หมวดประโคน มิสละอองศรี สุขทวี	ทองแดง 69 ที่ 3
	ม.1-3	เด็กชายนาโอโต ยามาตะ 1 เด็กหญิงวรัญญา สุกเกษม	นายอรรถโกวิท ไชย ประเสริฐ	เข้าร่วม 60 ที่ 4  ทองแดง 60 ที่ 4
เด็กชายปณณรุจน์ บารมีไชยวัชร 2 เด็กชายธรรมรัตน์ ดวงพรม				
5.การแข่งขันซูโดกุ	ป.1-3	เด็กหญิงวิศรา วงศ์สุขสวัสดิ์ เด็กชายณัฐชนน คุณพิทักษ์สกุล	มิสอัจฉิมาพร ศรีแก้ว	ทอง 80 ที่ 2
	ป.4-6	เด็กชายคณินณัฐ ไพโรลีชาเด็กชาย กิตติธัช ฉัตรสันติประชา	มิสตรีรัตน์ ประทุมตรี	เงิน 70 ที่ 3
	ม.1-3	เด็กชายพุดพิงษ์ ไชยสงคราม เด็กชายอนุชา จุมเกตุ	นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ	เงิน 77 ที่ 2
		เด็กชายปณณรุจน์ บารมีไชยวัชร เด็กชายธรรมรัตน์ ดวงพรม เด็กชายชิษณุ ชนะคำ	นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ	เงิน 77 ที่ 2
2 โครงการประเภท บูรณาการ	ป.4-6	เด็กหญิงศุภานุช ชุนรัมย์ เด็กหญิงรุจิภา แสนศรีเซาว์พันธ์ เด็กหญิงพิชญาภา พิมพ์ทอง	มิสวชิรพรรณ ระตาภรณ์ มิสสมพิศ หมวดประโคน	ทอง 80 ที่ 3
		เด็กหญิงรุ่งทิวา ชัยสมัคร เด็กชายชินดนัย อุดมพันธ์ เด็กหญิงพรรณภัทร เกรรัมย์	มิสยุพา ชุ่มเสนา มิสทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ	เข้าร่วม 54.75 ที่ 3
		<b>รวม</b>		<b>31</b>

ทองที่ 1	8	เหรียญ	เงิน 2	5	เหรียญ
ทองที่ 2	3	เหรียญ	เงิน 3	1	เหรียญ
ทอง 3	2	เหรียญ	ทองแดง 2	1	เหรียญ
			ทองแดง 3	2	เหรียญ
			ทองแดง 4	1	เหรียญ
			เข้าร่วม	8	เหรียญ

**สรุปผลการแข่งขันตัวแทนกลุ่ม  
แข่งขันงานศิลปหัตถกรรมครั้งที่ 67 ปีการศึกษา 2560**

กิจกรรมการแข่งขัน	ระดับชั้น	ชื่อนักเรียน	ชื่อครูผู้ฝึกซ้อม	ผลการแข่งขัน
1. การแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์	ป.1-3	เด็กหญิงวรินทร์ เลหาศิลป์ สมจิตร	นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์	ทอง
2. การแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์	ป.4-6	เด็กหญิงจิรฐา ปิ่นสุวรรณ	นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตน วิมล	ทอง
3.โครงการ คณิตศาสตร์ประเภท การสร้างทฤษฎีหรือ คำอธิบายทาง คณิตศาสตร์	ป.4-6	เด็กหญิงธัญวรัศม์ รุ่งอร่าม ศิลป์ เด็กหญิงวิศรา เงินประโคน เด็กชายรพีพัฒน์ ศิริพิมพ์รัตน์	นางสาวละอองศรี สุขทวี นางสาวทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ	ทอง
4. โครงการ คณิตศาสตร์ประเภท บูรณาการความรู้ใน คณิตศาสตร์ไป ประยุกต์	ป.4-6	เด็กหญิงศุภนุช ชุนรัมย์ เด็กหญิงรุจิภา แสนศรีเขาว พันธ์ เด็กหญิงพิชญานา พิมพ์ทอง	นางสาววชิรพรรณ รุตาภรณ์ นางสาวปานทิพย์ กล่อมรัมย์	ทอง
5.การแข่งขัน สร้างสรรค์ผลงาน คณิตศาสตร์โดยใช้ โปรแกรม GSP	ป.4-6	เด็กชายกฤตรัช มุลมณี เด็กชายอริษ คงลี	นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตน วิมล	ทอง
6.การแข่งขันคณิตคิด เร็ว	ป.1-3	เด็กชายกวีวัฒน์ พิชญสาธิต	นางสาวสุนทร ฉลาดเจน	ทอง
7. การแข่งขันคณิตคิด เร็ว	ป.4-6	เด็กชายธีรภัทร ขวีวัฒน์	นางสาวชลดา ขิวรัมย์	ทอง
8. การแข่งขันต่อ สมการ (เอแมท)	ป.4-6	เด็กชายบวร แซ่เตียว เด็กหญิงณัชชา เหล่าบรรเทา	นางสมพิศ หมวดประโคน	ทอง
9.การแข่งขันซูโดกุ	ป.4-6	เด็กชายคณินันท์ ไพโรลือชา	นางสาวตรีรัตน์ ประทุมตรี	ทอง



ระเบียบวาระการประชุมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์

ครั้งที่ 1 / 2560

วันที่ 22 มีนาคม 2560

ณ ห้องประชุมวิชาการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

\*\*\*\*\*

ผู้เข้าร่วมการประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ลงชื่อเข้าประชุม
1	นางสมพิศ หมวดประโคน ประธาน	
2	นางดวงจันทร์ ชูรัมย์ย์ กรรมการ	
3	นางสาวจตุพร ผมท่า กรรมการ	
4	นางสาวปานทิพย์ กล่อมรัมย์ กรรมการ	
5	นางสาวสุรินทร์ ฉลาดเจน กรรมการ	
6	นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์ กรรมการ	
7	นางสาวละอองศรี สุขทวี กรรมการ	
8	นางสาวชिरาพรรณ ระตาภรณ์ กรรมการ	
9	นางสาวตรีรัตน์ ประทุมตรี กรรมการ	
10	นางสาวชลลดา ชิวรัมย์ กรรมการ	
11	นางสาวยุพา ชุ่มเสนา กรรมการ	
12	นางสาวพจนา ศรีกระทุ่ม กรรมการ	
13	นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ กรรมการ	
14	นางสาวอารดา หิรัญศดานันท์ กรรมการ	
15	นางวิจิตร อาสาสุข กรรมการ	
16	นางทัศนีย์ ฉำสันเทียะ กรรมการและเลขานุการ	

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ**

- 1.1 ทบทวนหน้าที่ของคณะกรรมการสืบเนื่องจากการอบรมปรับปรุงหลักสูตร เพิ่มเติมหลักสูตรท้องถิ่น
  - 1.1.1 วางแผนการดำเนินงานกำหนดสาระรายละเอียดของหลักสูตรให้สอดคล้องกับหลักสูตร การศึกษาขั้นพื้นฐาน ตลอดจนสภาพเศรษฐกิจ สังคม ศิลปวัฒนธรรมและนำภูมิปัญญาท้องถิ่น มาใช้ในกระบวนการเรียนการสอน
  - 1.1.2 จัดทำโครงสร้างหลักสูตรของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และงานวิชาการของสถานศึกษา นิเทศ กำกับติดตาม ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาหลักสูตร การจัดการกระบวนการเรียนรู้ การวัดผลประเมินผลและกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนให้สอดคล้องและเป็นไปตามมาตรฐานหลักสูตร การศึกษาขั้นพื้นฐาน

**ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองการประชุม**

- ในกลุ่มสาระของเราจะมีการจัดกลุ่มการทำรายงานงานเล่มนี้ออกเป็น 2 กลุ่มใหญ่ คือ

กลุ่มที่ 1 รวบรวมข้อมูลในการจัดทำเอกสาร

กลุ่มที่ 2 ช่วยกันเรียบเรียงและจัดพิมพ์ให้เป็นรูปเล่มที่สวยงามพร้อมนำส่งฝ่ายวิชาการ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อทราบ**

-

**ระเบียบวาระที่ 4 ข้อเสนอแนะ**

- งบประมาณทางฝ่ายวิชาการจะจัดซื้ออุปกรณ์ในการทำรายงานสรุป

มติ ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา 09.00 น

.....

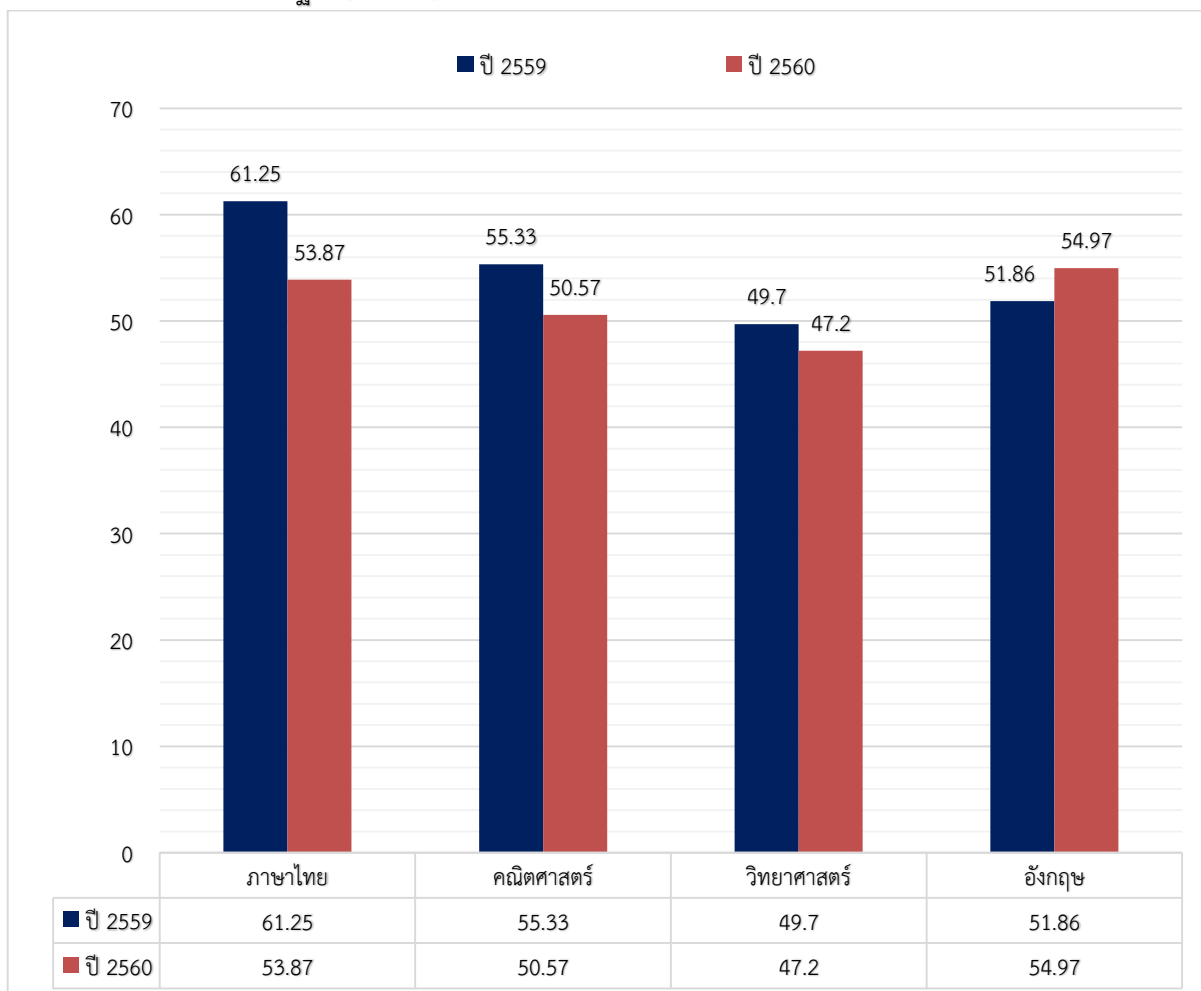
(นางสมพิศ หมวดประโคน)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ตารางเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยระดับโรงเรียนผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2559 – 2560

วิชา	ประจำปีการศึกษา	
	ปี 2559	ปี 2560
ภาษาไทย	61.25	53.87
คณิตศาสตร์	55.33	50.57
วิทยาศาสตร์	49.70	47.20
ภาษาอังกฤษ	51.86	54.97

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่นๆจากผลการทดสอบระดับชาติ  
 ขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2559 – 2560

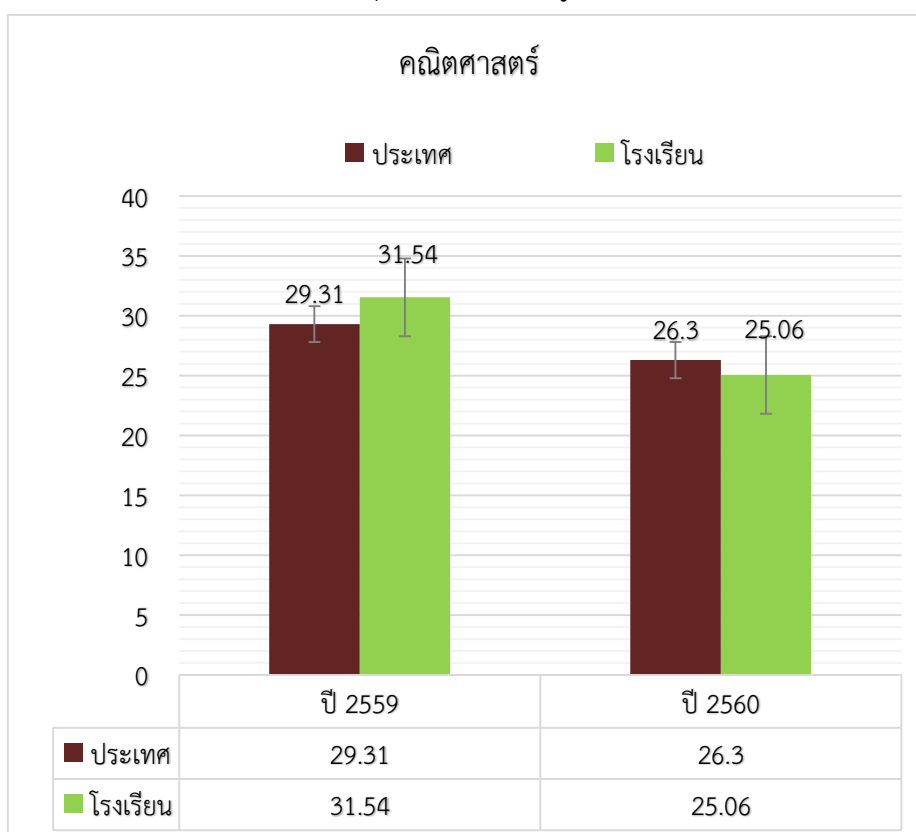


### ผลการทดสอบระดับชาติ

นักเรียนที่มีผลคะแนนสูงสุดในแต่ละรายวิชาของโรงเรียน จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2560  
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ชั้น/ห้อง	คะแนน(ร้อยละ)
1	ด.ญ.ชนมณีภา เงะลำดวน	ป.6/9	100.00
2	ด.ญ.ธมนวรรณ เขมะชิต	ป.6/9	100.00
3	ด.ช.กัณฑ์พัฒน์ ตินพันธ์	ป.6/9	100.00
4	ด.ช.พันธกานต์ เทพนคร	ป.6/9	100.00
5	ด.ช.นิรวิทย์ โอธรรมย์	ป.6/9	100.00
6	ด.ญ.ณัฐนิชา พรหมบุตร	ป.6/9	100.00
7	ด.ญ.ภัทรพล หงษ์คำมี	ป.6/9	100.00
8	ด.ญ.วริศรา เจ็นประโคน	ป.6/9	100.00
9	ด.ช.กฤตรัฐ มุลมณี	ป.6/9	100.00
10	ด.ญ.จิรฐา ปิ่นสุวรรณ	ป.6/9	100.00

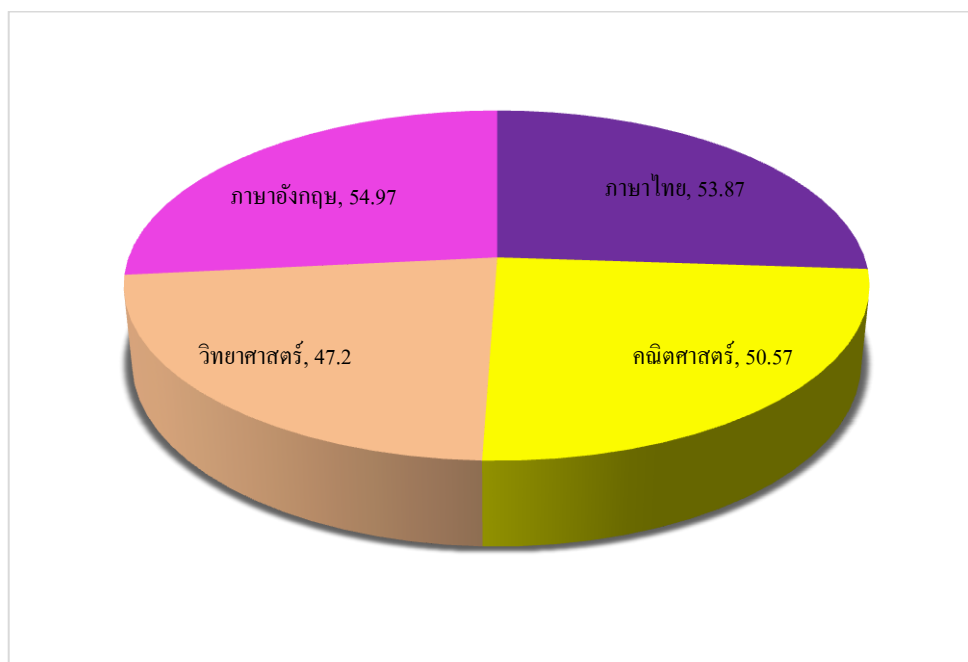
แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2559 – 2560  
กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์



ตารางเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่นๆจากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2560

รายวิชา	คะแนนเฉลี่ย(ร้อยละ)			
	ระดับโรงเรียน	ระดับจังหวัด	ระดังสังกัด	ระดับประเทศ
ภาษาไทย	53.87	45.28	50.3	46.58
คณิตศาสตร์	50.57	36	42.06	37.12
วิทยาศาสตร์	47.2	38.71	42.18	39.12
ภาษาอังกฤษ	54.97	33.26	46.65	36.34
<b>เฉลี่ย</b>	<b>51.65</b>	<b>38.31</b>	<b>45.29</b>	<b>39.79</b>

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่นๆจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2560



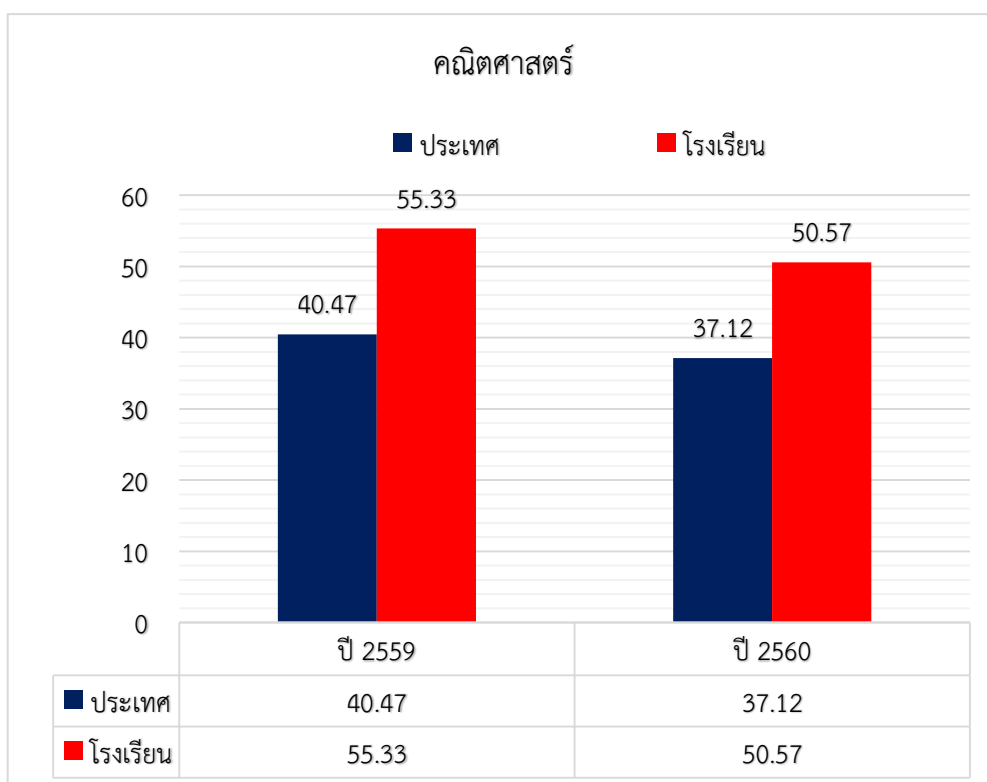
จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)ของระดับโรงเรียนกับระดับต่างๆจำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2560 พบว่า ค่าเฉลี่ยในระดับโรงเรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้สูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับอื่นๆ โดยเรียงจากมากไปหาน้อยดังนี้ อังกฤษ 54.97 ภาษาไทย 53.87 คณิตศาสตร์ 50.57 และ วิทยาศาสตร์ 47.20

ตารางเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2559 – 2560

วิชา	ปี 2559		ปี 2560	
	โรงเรียน	ประเทศ	โรงเรียน	ประเทศ
ภาษาไทย	61.25	52.98	53.87	46.58
คณิตศาสตร์	55.33	40.47	50.57	37.12
วิทยาศาสตร์	49.70	41.22	47.20	39.12
อังกฤษ	51.86	34.59	54.97	36.34

แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2559 – 2560

กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์



ประมวลภาพกิจกรรม



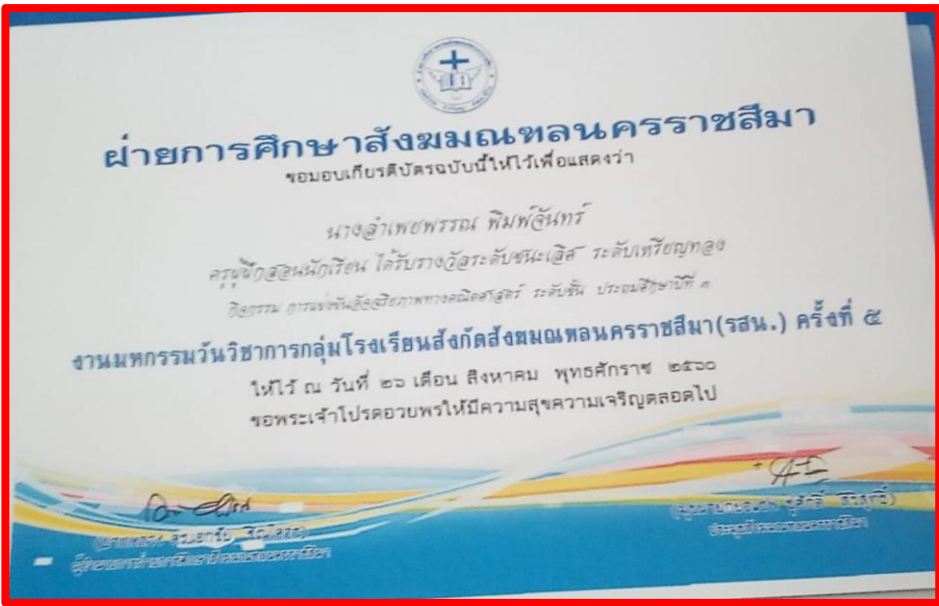
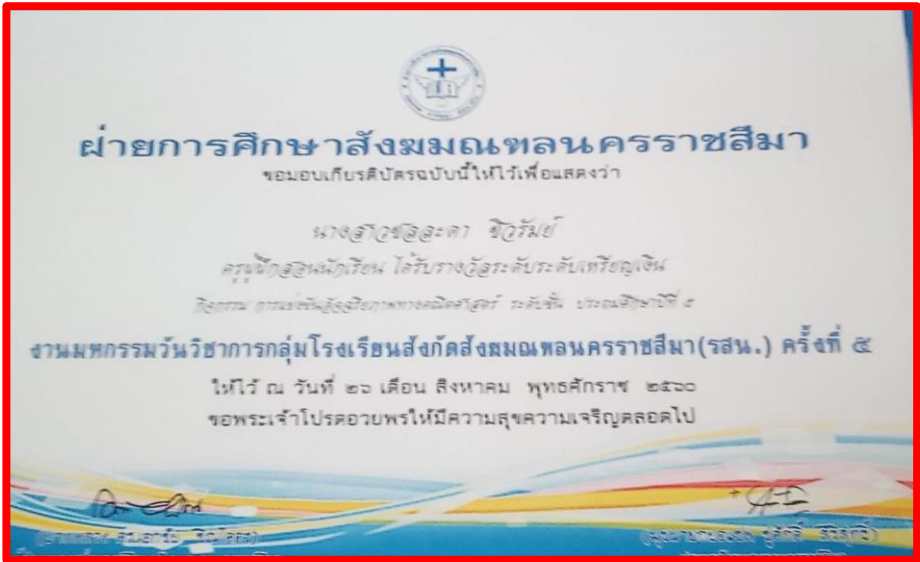






เกียรติบัตรและรางวัล





  
**ฝ่ายการศึกษาสังคมนพรัตนราชธานี**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

**นางจจจจจจจจ จุฬารัตน์**  
 ครูผู้สอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การแข่งขันเฝ้าระวังสุขภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ประถมศึกษาปีที่ ๑

**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา (รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป

  
 (นางนงนง ด.เอกชัย จ.นครราชสีมา)  
 ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา

+   
 (นางนงนงนงนง น.สุวิทย์ สุวิทย์)  
 ประธานโรงเรียนนครราชสีมา


  
**ฝ่ายการศึกษาสังคมนพรัตนราชธานี**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

**นางจจจจจจจจ ประทุมตรี**  
 ครูผู้สอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน  
 กิจกรรม การแข่งขันเฝ้าระวังสุขภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔-ป.๖

**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา (รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป


  
 (นางนงนง ด.เอกชัย จ.นครราชสีมา)  
 ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา


+   
 (นางนงนงนงนง น.สุวิทย์ สุวิทย์)  
 ประธานโรงเรียนนครราชสีมา

  
**ฝ่ายการศึกษาสังคมนพรัตนราชธานี**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

**นางจจจจจจจจ พิมพ์จันทร์**  
 ครูผู้สอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การแข่งขันเฝ้าระวังสุขภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ประถมศึกษาปีที่ ๒

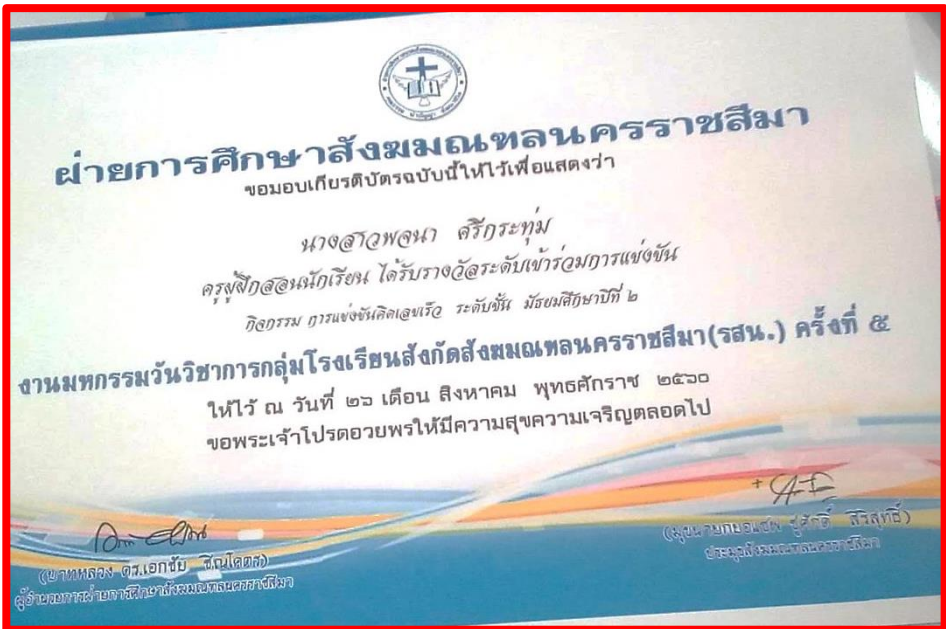
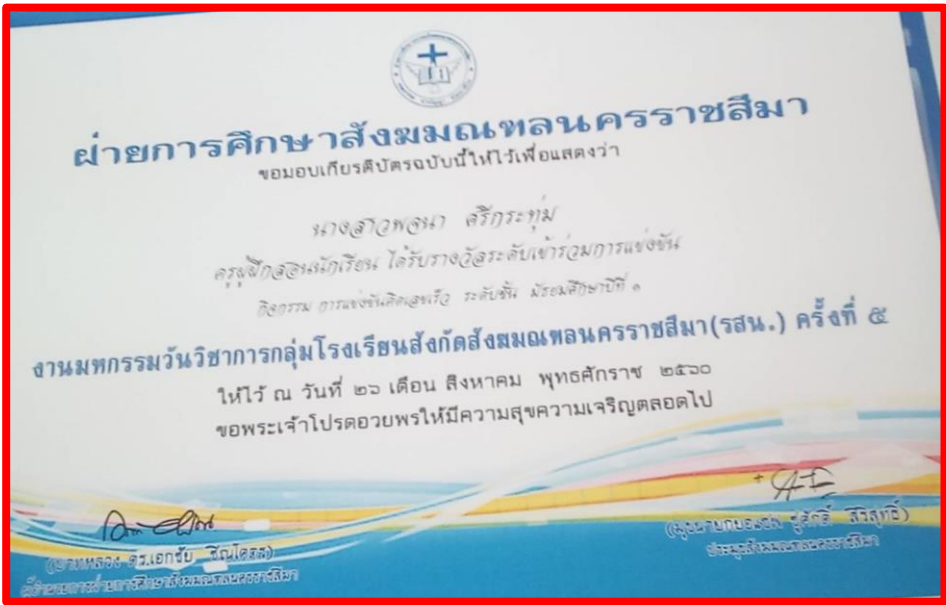
**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา (รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป

  
 (นางนงนง ด.เอกชัย จ.นครราชสีมา)  
 ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา

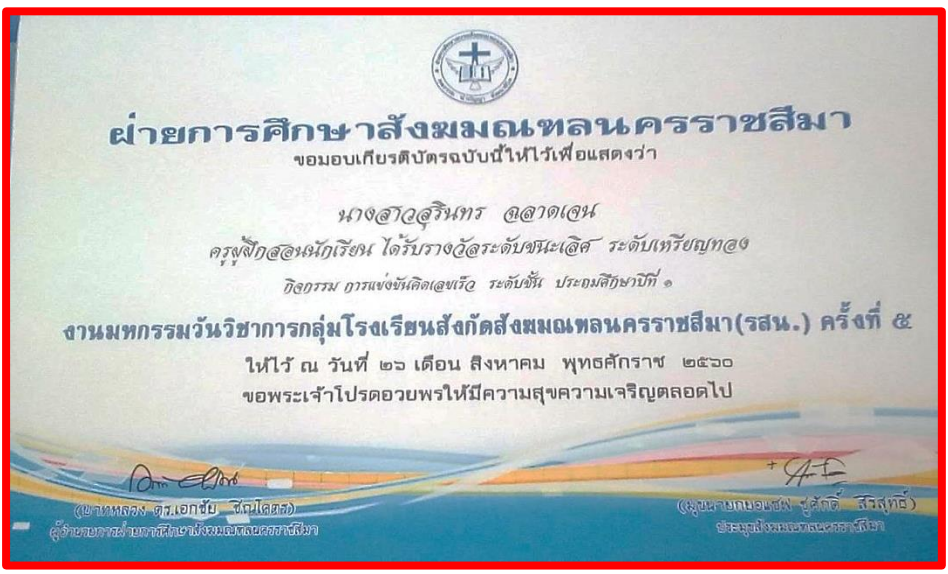
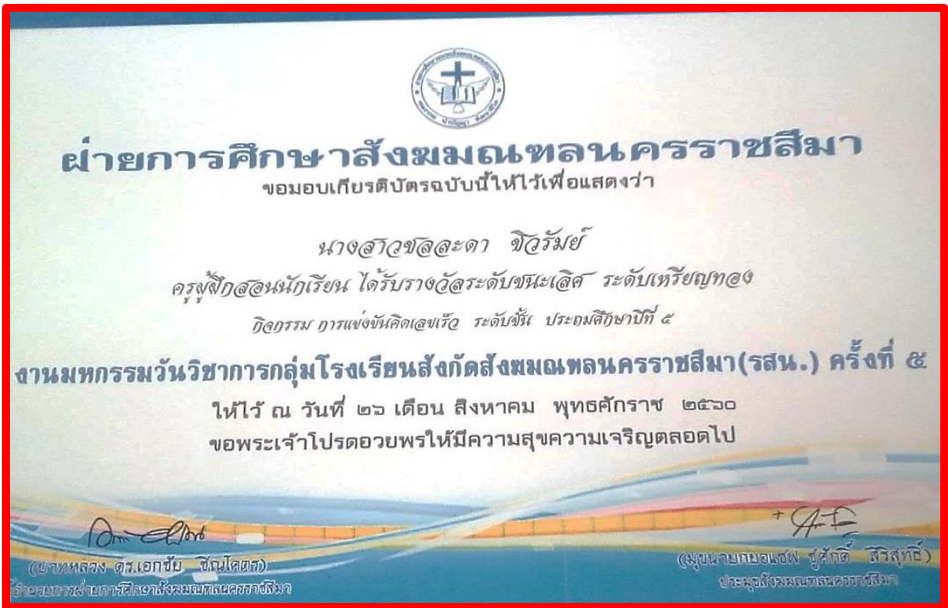
+   
 (นางนงนงนงนง น.สุวิทย์ สุวิทย์)  
 ประธานโรงเรียนนครราชสีมา



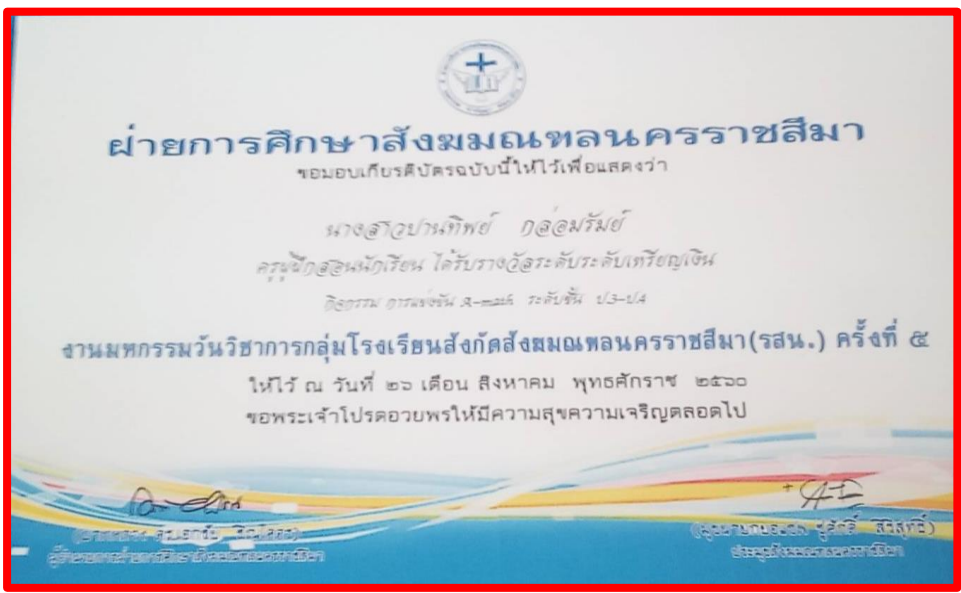












ป.๘๗๙.๒๖-๓๐๘๑๕๖๒/๒๕๖๐




## คณะกรรมการประสานและส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

**ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**

นางสาวพวงผกา ศรีภักดิ์  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน  
กิจกรรม การแข่งขันคิดเลขเร็ว ระดับชั้น ม.๑-ม.๓

งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

  
 (ดร. วีระพงษ์ พันธุ์ผิง)  
 ประธานคณะกรรมการประสาน

  
 (นายสมศักดิ์ ขอบทำดี)  
 ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

ป.๘๗๙.๒๖-๓๐๘๑๕๖๓/๒๕๖๐




## คณะกรรมการประสานและส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

**ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**

นางสาวเพ็ญพรรณ พิมพ์จันทร์  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน  
กิจกรรม การแข่งขันแก้โจทย์ปัญหาทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๕-ป.๖

งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

  
 (ดร. วีระพงษ์ พันธุ์ผิง)  
 ประธานคณะกรรมการประสาน  
 และส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

  
 (นายสมศักดิ์ ขอบทำดี)  
 ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

ป.๘๗๙.๒๖-๓๐๘๑๕๖๔/๒๕๖๐




## คณะกรรมการประสานและส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

**ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**

นางสาวชลิตา ชิตรัมย์  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง  
กิจกรรม การแข่งขันคิดเลขเร็ว ระดับชั้น ป.๔-ป.๖

งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

  
 (ดร. วีระพงษ์ พันธุ์ผิง)  
 ประธานคณะกรรมการประสาน  
 และส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

  
 (นายสมศักดิ์ ขอบทำดี)  
 ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์







## ฝ่ายการศึกษาสังคมวัฒนธรรมราชสีมา

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอุษา ชุ่มเอื้อนา  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับระดับเหรียญทอง  
กิจกรรม การแข่งขันเอ้าตวอร์คิงงานคณิตศาสตร์โดยใช้โปรแกรม GSP ระดับชั้น ม.1-ม.3

### งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังคมนครราชสีมา(รสน.) ครั้งที่ ๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
ขอพระเจ้าโปรตอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป

  
(เขาคณบดี ดร.เอกชัย ใจบุญโต)   
(นายเอกอภัย สุวีฑิต์ สิริสุภณี)  
ประมุขสังคมนครราชสีมา

ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษา สังคมวัฒนธรรมราชสีมา

ป.ส.ก.บร-ก.๓๖๒๗/๒๕๖๐

## คณะกรรมการประสังขและส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอุษรินทร์ อวดเอื้อน  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับระดับเหรียญเงิน  
กิจกรรม การแข่งขันศิลปะเร็ว ระดับชั้น ป.๑-ป.๓

### งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

  
(ดร.พิระพงษ์ พันธุ์พิจ)   
(นายสมศักดิ์ ขอบทำดี)  
ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

ประธานคณะกรรมการประสาน  
และส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

ป.ส.ก.บร-ก.๓๖๑๕๕๐/๒๕๖๐

## คณะกรรมการประสังขและส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายอรรถโกวิท ไชยประเสริฐ  
ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับระดับเหรียญทอง  
กิจกรรม การแข่งขันเอ้าตวอร์คิงทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ม.๑-ม.๓


### งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

  
(ดร.พิระพงษ์ พันธุ์พิจ)   
(นายสมศักดิ์ ขอบทำดี)  
ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

ประธานคณะกรรมการประสาน  
และส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์




**ฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอุษา ชุ่มเอื้อวิภา  
 ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การแข่งขันสร้างสรรคผลงานคณิตศาสตร์โดยโปรแกรม GSP ระดับชั้น ป4-ป6

**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา(รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป

*(Signature)*  
 (นางพนัสกร ต.เอกชัย สอนคณิต)  
 ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา

*(Signature)*  
 (นางนงนุช อ.สุวิภา สิริสุทนต์)  
 อธิการสังฆมณฑลนครราชสีมา




**ฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายอรุณโกวิท ไชยประเสริฐ  
 ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับระดับเหรียญทองแดง  
 กิจกรรม การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๓

**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา(รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป

*(Signature)*  
 (นางพนัสกร ต.เอกชัย สอนคณิต)

*(Signature)*  
 (นางนงนุช อ.สุวิภา สิริสุทนต์)



**ฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

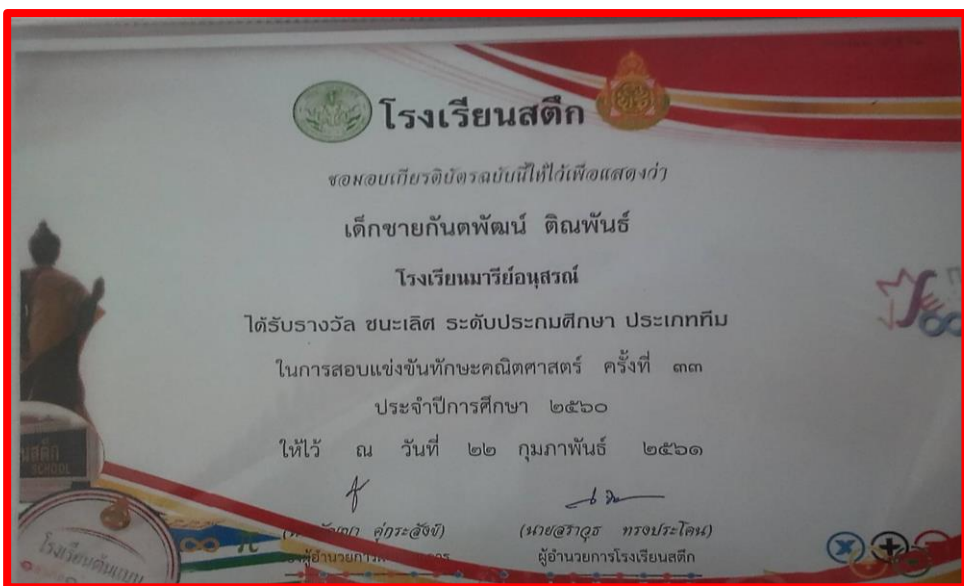
นางสาวอุฎฉารัตน์ เท็ดอั้งรัตนนิมิต  
 ครูผู้ฝึกสอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การแข่งขันสร้างสรรคผลงานคณิตศาสตร์โดยโปรแกรม GSP ระดับชั้น ป4-ป6

**งานมหกรรมวันวิชาการกลุ่มโรงเรียนสังกัดสังฆมณฑลนครราชสีมา(รสน.) ครั้งที่ ๕**  
 ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐  
 ขอพระเจ้าโปรดอวยพรให้มีความสุขความเจริญตลอดไป


*(Signature)*  
 (นางพนัสกร ต.เอกชัย สอนคณิต)  
 ผู้อำนวยการฝ่ายการศึกษาสังฆมณฑลนครราชสีมา

*(Signature)*  
 (นางนงนุช อ.สุวิภา สิริสุทนต์)  
 อธิการสังฆมณฑลนครราชสีมา






เลขที่ ศทป.ร.ร.บ. ๒๕๕๑/๒๕๖



**สำนักงานเขตชั้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษาศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
**เด็กหญิงรักนิภา ไชยจันทร์**  
 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์  
 ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ประเภทบูรณาการความรู้ในคณิตศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ ระดับชั้น ป.๔ - ป.๖  
 งานมหกรรมความสามารถทางศิลปหัตถกรรม วิชาการ  
 และเทคโนโลยีของนักเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๑  
**"สดุดีศิลปถันยิว สวชนวมุณีปณณว กว้อธขัวสุไธยแอลลด์ ๕.๐"**  
 ระหว่างวันที่ ๒-๓ ตุลาคม ๒๕๖๑ ณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑  
 ขอให้มุ่งมั่น พัฒนา คุณภาพการศึกษาสืบไป

(นายพิพัฒน์ ฟูมยี่สุน)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑



เลขที่ ศทป.ร.ร.บ. ๒๕๕๑/๒๕๖



**สำนักงานเขตชั้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษาศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑**  
 ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
**เด็กชายจิราวัฒน์ รุ่งอรุณศิลป์**  
 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์  
 ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง ชนะเลิศ  
 กิจกรรม การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๑ - ป.๓  
 งานมหกรรมความสามารถทางศิลปหัตถกรรม วิชาการ  
 และเทคโนโลยีของนักเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๑  
**"สดุดีศิลปถันยิว สวชนวมุณีปณณว กว้อธขัวสุไธยแอลลด์ ๕.๐"**  
 ระหว่างวันที่ ๒-๓ ตุลาคม ๒๕๖๑ ณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑  
 ขอให้มุ่งมั่น พัฒนา คุณภาพการศึกษาสืบไป

(นายพิพัฒน์ ฟูมยี่สุน)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑




ป.สท.ร.บ.ร.บ.๒๕๖๑/๒๕๖




**คณะกรรมการประ:สัจบแส:สัจเสริมการศึกษากษเกษขบ จังหวัตบุรีรัมย์**  
 ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
**เด็กชายกิตติกร อภิวัตน์กิติ**  
 ระดับเหรียญทอง  
 กิจกรรม การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๑-๓  
 งานการแข่งขันทักษะวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียนโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์  
 ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐  
 วันที่ ๙ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

(ดร.ศิริพงษ์ พันธุ์นิม)  
 ประธานคณะกรรมการประสาน  
 องค์กรส่งเสริมการศึกษาเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์

(นายสมศักดิ์ ขอบท่าดี)  
 ศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

