

## คำนำ

เอกสารฉบับนี้เป็นเอกสารรายงานสรุปโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายวิชาการ ประจำปี 2565 เพื่อให้ฝ่ายวิชาการของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ มีกรอบและแนวทางในการบริหารจัดการศึกษาที่ทันสมัย สอดคล้องกับความต้องการของโรงเรียน ชุมชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และเพื่อการบริหารงานของฝ่ายวิชาการมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากขึ้น

ทั้งนี้ในการดำเนินกิจกรรมผู้จัดทำขอขอบพระคุณโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ที่เอื้ออำนวยความสะดวกทุกประการในการจัดกิจกรรม ขอขอบพระคุณผู้อำนวยการที่ส่งเสริมสนับสนุน คอยให้คำแนะนำด้านการจัดกิจกรรม และขอบคุณคณะครูทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมเป็นอย่างดี ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารฉบับนี้จะเป็แนวทางในการจัดกิจกรรมในครั้งต่อไป

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

**สารบัญ**

<b>เรื่อง</b>	<b>หน้า</b>
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
รายงานสรุปโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	1-4
<b>ภาคผนวก</b>	
- รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	6
- รายงานผลการประเมินนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	7
- รายงานผลการวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	9
- รายงานผลการสร้างสื่อวัตกรรมการเรียนการสอนของครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	11
- รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	12
- รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-ประถมศึกษาปีที่ 6 .....	18
- รายงานผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- ประถมศึกษาปีที่ 6 .....	19
- รายงานผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- ประถมศึกษาปีที่ 6.....	20
- รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	21
- รายงานผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	22
- รายงานผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3.....	23
- ผลการประเมินระดับชาติ O – NET กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	24
- รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	28
- ระเบียบวาระการประชุมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.....	37
<b>ประมวลรูปภาพกิจกรรม</b>	
- การประชุมสาระ.....	42
- รูปภาพการแข่งขันกิจกรรมต่างๆ.....	43



### 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 77.77</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ 22.22</p> <p>พอใช้ คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>1.3 มีผลการนิเทศการเรียนการสอนดังนี้</p> <p>ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 68.42</p> <p>ดี คิดเป็นร้อยละ 31.57</p>

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
				พอใช้ คิดเป็นร้อยละ - 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 90.69 1.2 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 มี นักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไปในภาคเรียนที่ 1 คิดเป็นร้อยละ 87.31 และภาคเรียนที่ 2 เป็นร้อยละ 61.58
3	นักเรียนชั้น ป.1 - ป.6 และ ม.1-ม.3 ได้รับการส่งเสริม ความเป็นเลิศทางด้าน วิทยาศาสตร์	√		กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์มีนักเรียนได้รับ รางวัลจากการแข่งขันจากหน่วยงาน ภายนอก งานศิลปะหัตถกรรมนักเรียน ได้รับรางวัลเหรียญทอง งานวันวิชาการ เอกชน ได้รับรางวัลเหรียญทอง

## 5. สรุปผลในภาพรวม

### 5.1 จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งนี้

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา ปีการศึกษา 2565 พบว่า มีลักษณะเด่น ดังนี้

1. ด้านครูผู้สอนเป็นการพัฒนาโดยกลุ่มสาระทำให้กิจกรรมที่จัดสามารถพัฒนาครูให้ตรงกับสาระการเรียนรู้  
ของกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ด้านนักเรียนสามารถจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะชีวิตให้กับนักเรียนสามารถนำไปใช้ชีวิตประจำวันได้

### 5.2 จุดที่พัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ปีการศึกษา 2565 พบว่าจุดที่ควรพัฒนาควรจัดให้มีการส่งเสริมในการผลิต  
สื่อการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับเนื้อหาของนักเรียนและใช้เทคโนโลยีเข้ามามีส่วนในการสอนมากขึ้น

1. ในปีการศึกษา 2565 ควรจัดให้นักเรียนได้ใช้แหล่งเรียนรู้ ที่หลากหลายในการเรียนวิชา

2. ในปีการศึกษา 2565 การนิเทศการสอนนิเทศภาคเรียนละ 2 ครั้ง โดยครั้งแรกเป็นการนิเทศการสอนให้ครูได้เตรียมการสอนครั้งที่ 2 เป็นการนิเทศเพื่อวัดคุณภาพ
3. ในปีการศึกษา 2565 ควรมีการพัฒนาการเรียนการสอนวิชา
4. รายงานการประชุมของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชา

### 5.3 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งต่อไป

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์สาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นโครงการที่ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้อาจารย์และเทคโนโลยีของผู้เรียนทั้งในการจัดการเรียนการสอนตามเนื้อหาสาระตามหลักสูตรและกิจกรรมที่ส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนให้มีความสมดุลด้านความรู้ ทักษะกระบวนการ คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และ สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนซึ่งในปีการศึกษา 2565

ลงชื่อ.....ฉรรษา ธรรมสาร.....  
 (นายธรรมธรรษา ธรรมสาร)  
 ผู้รับผิดชอบ

ลงชื่อ.....สุภาวรัตน์ เหลืองรัตนวิมล.....  
 (นางสาวสุภาวรัตน์ เหลืองรัตนวิมล)  
 รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

สรุปผลการพิจารณา

- ๘ เห็นสมควรให้ดำเนินการต่อไปในปีการศึกษาหน้า
- ๐ ไม่สมควรให้ดำเนินการต่อ เนื่องจาก

เห็นสมควรให้ดำเนินการรักษาตัวและพักฟื้นที่สถานพยาบาลที่เหมาะสม  
 วัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสุขภาพจิตและร่างกายให้แข็งแรง  
 และสามารถกลับมาปฏิบัติงานได้ตามปกติ

ทั้งนี้ให้นำผลการประเมิน ปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะไปพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนและ  
 การทำงาน โดยพิจารณาวัตถุประสงค์ เป้าหมายการดำเนินงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายการจัดการศึกษาให้ดียิ่งขึ้น  
 ต่อไป

ลงชื่อ.....  
 (นางสาวจันทน์ ไทรงาม)  
 ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

บันทึกเพิ่มเติม

.....  
 .....

ลงชื่อ.....  
 (บาทหลวงสุรชัย เจริญพงศ์)  
 ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

บันทึกเพิ่มเติม

.....  
 .....

# 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	-	-
<b>รวม</b>	<b>19</b>	<b>325</b>	<b>325</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

จากตารางที่ 1 พบว่าครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิชา เทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกคน คิดเป็นร้อยละ100

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	
<b>รวม</b>	<b>9</b>	<b>9</b>			<b>2</b>	<b>7</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			<b>22.22</b>	<b>77.77</b>

จากตาราง พบว่าจำนวนแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ปีการศึกษา 2565 กลุ่มสาระการ  
เรียนรัฐวิเทศศาสตร์มีผลการประเมินอยู่ในเกณฑ์ดี – ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 100

**รายงานการวิเคราะห์ข้อมูลการนิเทศการสอนกลุ่มสาระการเรียนรัฐวิเทศศาสตร์**

**ประจำปีการศึกษา 2565**

ตารางที่ 3 ผลการนิเทศครู กลุ่มสาระการเรียนรัฐวิเทศศาสตร์ ระดับประถมศึกษาปีที่ 1-6

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	นิเทศครั้งที่1	นิเทศครั้งที่2	รวม	ค่าเฉลี่ย	แปรผล
1.	นางสาวจรรยา คนชุม	87.77	88.80	176.57	88.28	ดี
2.	นางสาวณัฐริยา อันแสน	98.88	93.33	192.21	96.10	ดีมาก
3.	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว	85.55	91.11	176.66	88.33	ดี
4.	นางวิลาวลัย บุษุณาพา	89.44	97.78	187.22	93.61	ดีมาก
5.	นางสาววรลักษณ์ กิรัตน์	87.77	90.00	177.77	88.88	ดี
6.	นางนภาพร บัตรประโคน	93.33	98.88	192.21	96.10	ดีมาก
7.	นางสาวรพีพร จำปาพันธ์	96.66	98.88	195.54	97.77	ดีมาก
8.	นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	96.66	96.66	193.32	96.66	ดีมาก
9.	นางสาวธัญจิรา ทองเรือง	98.77	100.0	198.77	99.38	ดีมาก
10.	นางสาวกัญญานิภา ศีลาน้ำเที่ยง	80.00	98.00	178.00	89.00	ดี
11.	นางมลฤดี เสงขวิญ	91.00	98.00	189.00	94.50	ดี
12.	นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว	93.20	98.00	191.20	95.60	ดีมาก
13.	นางสาวดวงดาว ส้ารวมจิต	94.44	96.66	191.10	95.55	ดีมาก
14.	นายธนกร ทะสุนทร	91.33	94.44	185.77	92.88	ดีมาก
	<b>รวม</b>	1284.8	1340.54	2625.34	1312.6	-
	<b>ร้อยละ</b>	<b>91.77</b>	<b>95.75</b>	<b>93.76</b>	<b>93.75</b>	<b>ดีมาก</b>

ผลการนิเทศครู กลุ่มสาระการเรียนรัฐวิเทศศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-3

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	นิเทศครั้งที่1	นิเทศครั้งที่2	รวม	ค่าเฉลี่ย	แปรผล
1.	นางสาวปวีณา สาระถี	94.44	93	187.44	93.72	ดีมาก
2.	นายธรรมธารถาวร เข้มบุปผา	84.44	85.5	169.94	84.97	ดี
3.	นายสมบัติ พิมพ์จันทร์	93.88	95.8	189.68	94.84	ดีมาก
4.	นายสุพจน์ มูลรังสี	96.88	98.5	195.38	97.69	ดีมาก
5.	นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม	-	97.5	97.50	97.50	ดีมาก
	<b>รวม</b>	369.64	470.3	839.94	468.72	-
	<b>ร้อยละ</b>	<b>73.88</b>	<b>94.06</b>	<b>83.90</b>	<b>93.74</b>	<b>ดีมาก</b>

จากตารางที่ 3 พบว่า ผลการนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ พบว่าครูที่ได้คะแนนมากที่สุด คือ นางสาวธัญจิรา ทองเรือง คิดเป็นร้อยละ 99.38 รองลงมาคือ นางสาวรพีพร จำปาพันธ์ คิดเป็นร้อยละ 97.77 และลำดับที่น้อยที่สุด คือนายธรรมธรราธาร เข็มบุปผา คิดเป็นร้อยละ 84.97 และจากผลคะแนน การนิเทศพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ มีจำนวนครูทั้งหมด 19 คน ได้ระดับดีมาก 13 คน คิดเป็น ร้อยละ 68.42 คน ได้ระดับดี 6 คน คิดเป็น ร้อยละ 31.57 คน

และจากตารางที่ 3 พบว่าผลการนิเทศการสอนของครูเป็นรายบุคคล ของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ปีการศึกษา 2565 ในภาพรวมอยู่ในระดับ ดี กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ได้ค่าคะแนนเฉลี่ยตั้งแต่ 84.97 ถึง 99.38

### จากการนิเทศการเรียนการสอนครูกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์

#### สภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการเรียนการสอน

จากการนิเทศ กำกับ ติดตาม การจัดการเรียนการสอนเพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการจัดการเรียน การสอน ของสถานศึกษา ซึ่งมีหัวหน้าสายนิเทศ กำกับ ติดตามครั้งนี้พบว่า มีสภาพปัญหาและ อุปสรรคดังนี้

#### 1. ด้านผู้เรียน

1.1 นักเรียนยังขาดความเข้าใจในเนื้อหาสาระวิชาที่เรียน บางเนื้อหาไม่สามารถค้นคว้าศึกษาเพิ่มเติมด้วยตนเองได้

1.2 นักเรียนบางคนยังมีความรับผิดชอบไม่เพียงพอ ในการทำใบงานและกิจกรรมตามที่ครูมอบหมาย รวมถึงไม่มา 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

รายงานผลวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ใช้วิจัยในชั้นเรียนในการแก้ปัญหาและพัฒนานักเรียน  
ประจำปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 4** แสดงจำนวนครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จัดทำวิจัยในการเรียนการสอน

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวน	ร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- 3	5	5	100
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6	9	9	100
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3	5	5	100
รวม	19	19	100
เฉลี่ย	-	-	100

**ตารางที่ 5** แสดงรายชื่อวิจัยในชั้นเรียน

ชั้น	รายชื่องานวิจัย	ผู้จัดทำ
ป.1/4	การปรับพฤติกรรมการอ่านสะกดคำควบกล้ำของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/4 โดยใช้ทฤษฎีเสริมแรงบวก	นางสาวจรรยา คนชุม
ป. 2/4	การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ เรื่องวัสดุและการใช้ประโยชน์ รายวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/4	นางสาวณัฐริยา อันแสน
ป.3/2	การพัฒนาทักษะการอ่านโดยเสริมแรงบวกด้วยนิทานคุณธรรมของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/2	นางวิลาวัลย์ บุญนำพา
ป.3/8	การพัฒนาด้านการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/8 โดยใช้แบบฝึกทักษะแสะเสริมแรง โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์	นางสาวรลักษณ์ กิรัตน์
ป.4/1	การศึกษาการปรับพฤติกรรมความรับผิดชอบในการทำงานของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/8 โดยทฤษฎีเสริมแรงทางบวก	นางนภาพร บัตรประโคน
ป.4/4	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์เรื่องสถานะของสสาร โดยใช้เทคนิคการสอนแบบมีส่วนร่วมโดยแบ่งกลุ่มสัมฤทธิ์ (STAD)ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/4	นางสาวดวงดาว สำรวมจิต
ป.5/2	การปรับพฤติกรรมการคุยกันของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/2 โดยเสริมแรงการให้รางวัล	นางสาวดวงตา อรุณรัมย์
ป.5/7	การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการกล้าแสดงออก ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/7 โดยกิจกรรมจิตอาสา	นางสาวธัญจิรา ทองเรือง
ป.6/5	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์โดยการจัดการเรียนรู้ด้วยกระบวนการสืบเสาะหาความรู้แบบ 5E ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/5	นางสาวกัญนิภา ศิลาหน้าเที่ยง

ป.6/6	การปรับปรุงพฤติกรรมการส่งงานให้ตรงต่อเวลาโดยใช้วิธีการเสริมแรงทางบวก ในวิชาวิทยาศาสตร์ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษา ปีที่ 6/6	นางมลฤดี เฮงขวัญ
ม.1/3	การประยุกต์ใช้อัตลักษณ์ 4 ร่วมกับการเรียนรู้ผ่านโครงงานวิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/3	นายธรรมธาทาร เข้มบุบผา

ลำดับ	ชื่อเรื่องวิจัย	ผู้จัดทำ
ม.2/4	การฝึกทักษะกระบวนการคิดทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์เรื่อง แรงและการเคลื่อนที่ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/4 โดยใช้แบบฝึกทักษะเรื่อง แรงและการเคลื่อนที่	นางสาวกวิตา โพธิ์ล้อม
ม.3/1	การศึกษาผลการใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้วิชาวิทยาศาสตร์ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องความเข้มข้นของสารละลาย ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	นางสาวปวีณา สารถิ

ลำดับ	ชื่อเรื่องวิจัย	ผู้จัดทำ
1.	การปรับปรุงพฤติกรรมความสนใจเรียนวิชาคอมพิวเตอร์โดยเสริมแรงบวกด้วยนิทานคุณธรรม ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/7	นางสาวปิยะนุช ทองทั่ว
2.	การพัฒนาทักษะการพิมพ์ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โดยใช้เกมส์ฝึกพิมพ์	นางสาวระพีพร จำปาพันธ์
3.	การปรับปรุงพฤติกรรมความสนใจเรียนวิชาคอมพิวเตอร์โดยเสริมแรงบวกของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/7	นางสาวปิยะมาศ ทองทั่ว
4	การปรับปรุงพฤติกรรมความสนใจเรียนวิชาคอมพิวเตอร์โดยเสริมแรงบวกของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/6	นายธนกร ทะสุนทร

จากตารางพบว่ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สอนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ถึง มัธยมศึกษาปีที่ 3 มีส่งวิจัยในชั้นเรียนร้อยละ 89.47 และเป็นวิจัยในชั้นเรียนด้วยเทคนิคเชิงบวกเกี่ยวกับคุณธรรม จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 42.10 และเป็นวิจัยในชั้นเรียนด้วยเทคนิคอื่นๆ จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 47.36

**รายงานผลการสร้างสื่อวัตกรรมการเรียนการสอนของครู**  
**กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**  
**ประจำปีการศึกษา 2565**

ตารางที่ 6 ผลการใช้สื่อและวัตกรรมการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
(วิทยาการคำนวณ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล		ประเภทสื่อ			รวม	ร้อยละ	การประเมินผล
			4.1	4.2	4.3			
1	นางจรรยา	คนชุม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิลาวัลย์	บุญนำพา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาวณัฐริยา	อันแสน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
4	นางสาววรลักษณ์	กิริตัน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
5	นางนภาพร	บัตร์ประโคน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
6	นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
8	นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวกัญนิภา	ศิลาน้ำเที่ยง	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
10	นางมลฤดี	เฮงขวัญ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวปวีณา	สาระถิ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
13	นายธรรมธาราทาร	เข็มบุปผา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
14	นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
15	นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
17	นายธนกร	ทะสุนทร	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
18	นายสมบัติ	พิมพ์จันทร์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
19	นายสุพจน์	มูลรังสี	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
<b>รวม</b>			<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>57</b>	<b>100</b>	<b>ดีเยี่ยม</b>
<b>ร้อยละ</b>			<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			

หมายเหตุ 4.1 สื่อเทคโนโลยี( IT) 4.2 สื่อทำมือ 4.3 สื่อสิ่งพิมพ์

จากตารางที่ 6 ผลจากการใช้สื่อ/นวัตกรรมของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พบว่า สื่อที่มีการใช้ในการจัดการเรียนการสอนคือสื่อเทคโนโลยี (IT) ) สื่อทำมือ สื่อสิ่งพิมพ์ โดยรวมคิดเป็นร้อยละ 100

และจากผลคะแนน การใช้สื่อ/นวัตกรรมพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีจำนวนครูทั้งหมด 19 คน มีผลการใช้สื่อ/นวัตกรรมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 100

ตารางที่ 7 ผลการใช้แหล่งเรียนรู้กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล		การใช้แหล่งเรียนรู้		รวม	ร้อยละ	การแปรผล
			ภายใน	ภายนอก			
1	นางจรรยา	คนชุม	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิลาวัลย์	บุญนำพา	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาวณัฐริยา	อันแสน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
4	นางสาววรลักษณ์	กีรัตน์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
5	นางนภาพร	บัตร์ประโคน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
6	นางสาวดวงดาว	สำรวมจิต	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวดวงตา	อรุณรัมย์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
8	นางสาวธัญจิรา	ทองเรือง	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวกัญนิภา	ศิลาน้ำเที่ยง	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
10	นางมลฤดี	เฮงขวัญ	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวปวีณา	สาระดี	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวกวิตา	โพธิ์ล้อม	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
13	นายธรรมธาราทาร	เข็มบุปผา	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
14	นางสาวปิยะนุช	ทองทั่ว	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
15	นางสาวรพีพร	จำปาพันธ์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวปิยะมาศ	ทองทั่ว	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
17	นายธนกร	ทะสุนทร	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
18	นายสมบัติ	พิมพ์จันทร์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
19	นายสุพจน์	มูลรังสี	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
รวม			19	19	38	100	ดีเยี่ยม
ร้อยละ			100	100			

จากตารางที่ 7 ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้สาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พบว่ามี การใช้แหล่งเรียนรู้ทั้งภายในและมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100

และจากผลคะแนน การใช้แหล่งเรียนรู้พบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้สาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีจำนวนครูทั้งหมด 19 คน มีผลการใช้แหล่งเรียนรู้อยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 100 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 19 คน คิดเป็นร้อยละ 100

เกณฑ์การสรุปผลการประเมินการใช้สื่อวัตกรรมการเรียนการสอนของครู

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

ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนปีการศึกษา 2565

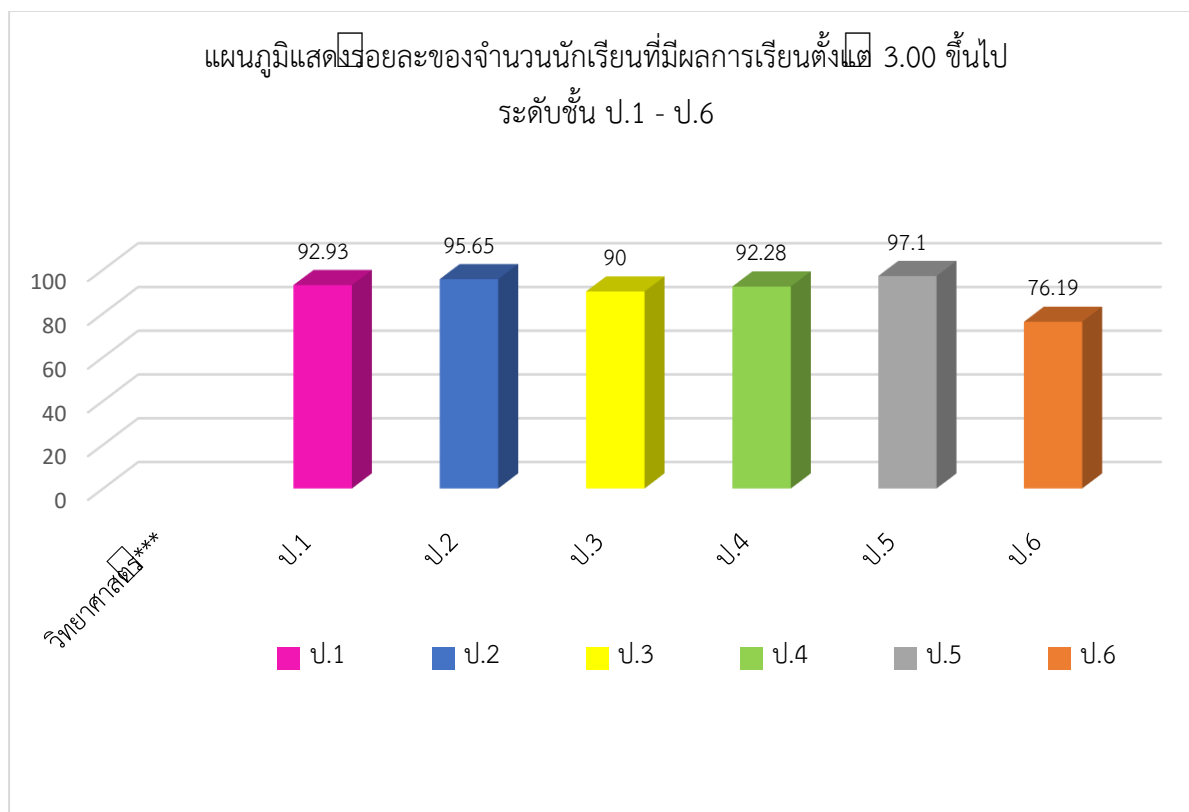
ตาราง แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)

จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 8** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป(เฉพาะวิชาพื้นฐาน) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	ร้อยละของนักเรียนที่ได้ระดับ 3 ขึ้นไป						
	ป.1	ป.2	ป.3	ป.4	ป.5	ป.6	รวม
ภาษาไทย	93.64	94.57	88.67	85.76	88.41	81.25	88.72
คณิตศาสตร์	96.11	95.65	88.67	93.47	77.1	57.14	84.69
<b>วิทยาศาสตร์***</b>	<b>92.93</b>	<b>95.65</b>	<b>90</b>	<b>92.28</b>	<b>97.1</b>	<b>76.19</b>	<b>90.69</b>
สังคมศึกษาฯ	91.17	96.01	86.67	98.22	84.06	74.4	88.42
ประวัติศาสตร์	92.93	94.93	86.67	97.63	78.26	71.43	86.98
หน้าที่พลเมือง	96.82	98.19	93	99.7	97.97	91.37	96.18
สุขศึกษาฯ	100	100	94	92.28	99.13	93.75	96.53
ศิลปะ	100	99.64	94	85.46	93.33	96.49	94.82
การงานอาชีพฯ	100	100	100	93.47	93.51	99.7	97.78
ภาษาต่างประเทศ	88.34	84.78	78.33	78.34	76.52	44.05	75.06
<b>รวม</b>	<b>951.94</b>	<b>959.42</b>	<b>900.01</b>	<b>916.61</b>	<b>885.39</b>	<b>785.77</b>	<b>899.86</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>95.19</b>	<b>95.94</b>	<b>90.00</b>	<b>91.66</b>	<b>88.54</b>	<b>78.58</b>	<b>89.99</b>



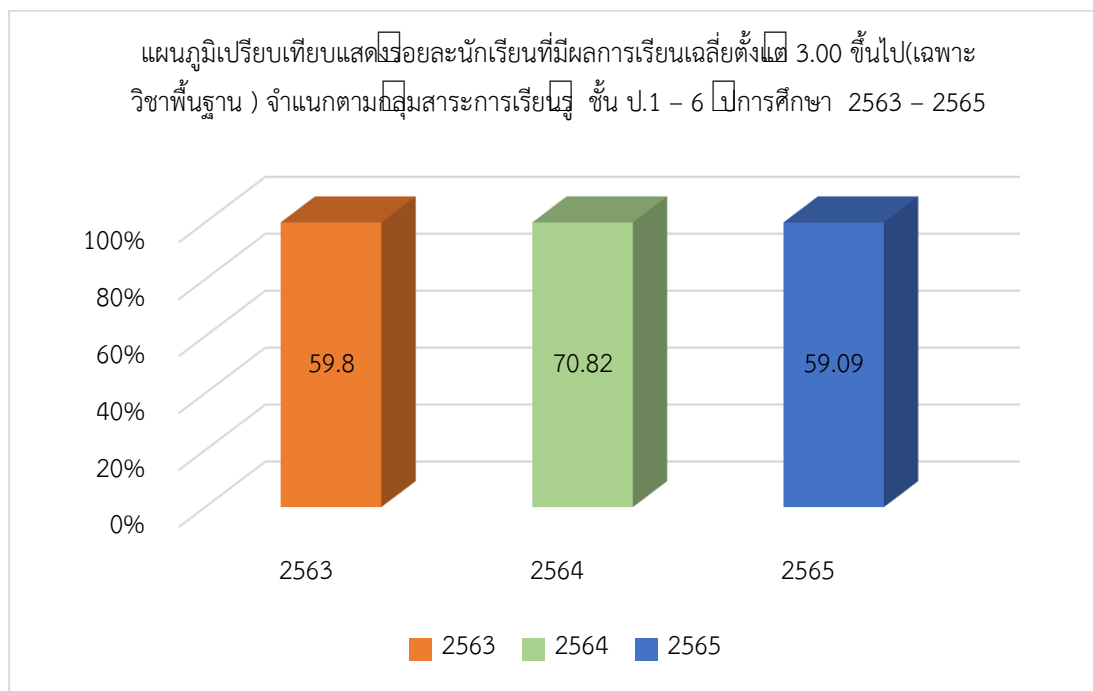


ตารางเปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน )  
จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ป.1 – 6 ปีการศึกษา 2563 – 2565

**ตารางที่ 9** เปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป(เฉพาะวิชาพื้นฐาน ) จำแนกตาม  
กลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ป.1 – 6 ปีการศึกษา 2563 – 2565

สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2563	2564	2565
ภาษาไทย	95.69	87.52	88.72
คณิตศาสตร์	88.96	90.96	84.69
<b>วิทยาศาสตร์***</b>	<b>89.06</b>	<b>87.16</b>	<b>90.69</b>
สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	91.49	93.97	88.42
ประวัติศาสตร์	93.86	93.17	86.98
หน้าที่พลเมือง	95.45	97.27	96.18
สุขศึกษาและพลศึกษา	98.66	98.61	96.53
ศิลปะ	98.56	99.94	94.82
การงานอาชีพและเทคโนโลยี	98.37	98.32	97.78
ภาษาต่างประเทศ	78.32	69.74	75.06
<b>เฉลี่ย</b>	<b>92.84</b>	<b>91.63.</b>	<b>89.99</b>

หมายเหตุ ร้อยละของจำนวนนักเรียนคิดจากผลการสอบของโรงเรียนเท่านั้น



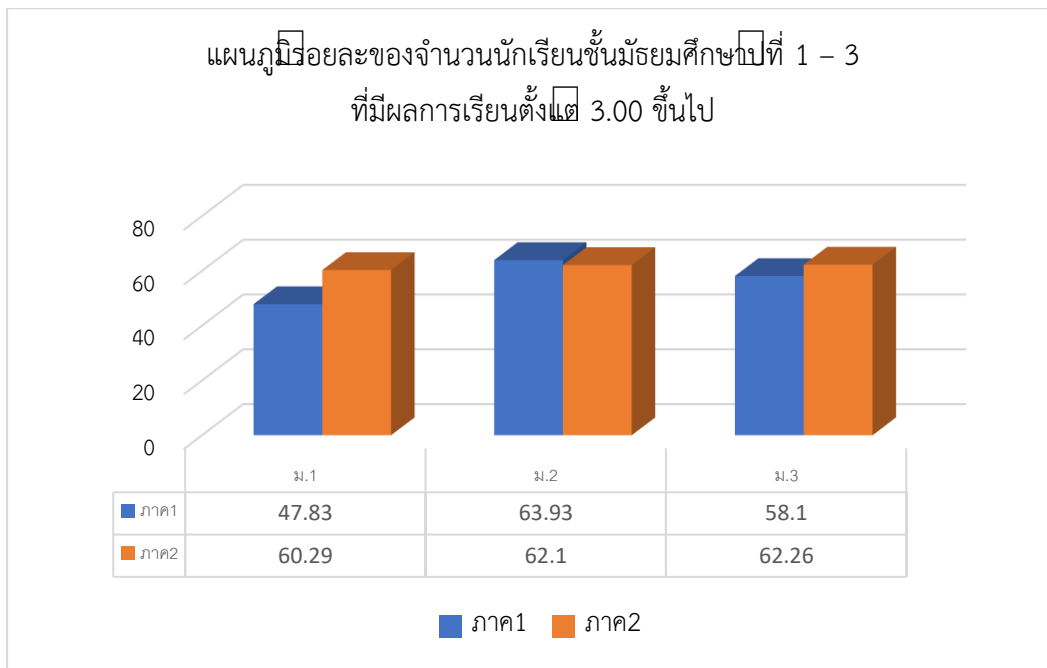
### ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนปีการศึกษา 2565

ตารางแสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาคเรียนที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 10** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน (ร้อยละ)									
	ม.1			ม.2			ม.3			รวม
	ภาค 1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค 1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค 1	ภาค 2	เฉลี่ย	เฉลี่ย
ภาษาไทย	39.13	58.09	48.61	68.85	72.58	70.72	67.62	87.74	77.68	65.67
คณิตศาสตร์	39.86	34.96	37.41	35.25	52.42	43.84	74.29	46.23	60.26	47.17
วิทยาศาสตร์***	47.83	60.29	54.06	63.93	62.1	63.02	58.1	62.26	60.18	59.09
เทคโนโลยีฯ	92.48	97.01	94.75	86.07	89.52	87.80	89.52	97.17	93.35	91.96
สังคมศึกษาฯ	40.58	41.18	40.88	68.03	75	71.52	80	82.08	81.04	64.48
ประวัติศาสตร์	38.64	43.48	41.06	40.16	34.68	37.42	85.71	50.94	68.33	48.94
หน้าที่พลเมือง	78.79	91.3	85.05	52.46	70.97	61.72	94.29	73.58	83.94	76.90

สุขศึกษา	94.93	100	<b>97.47</b>	99.18	97.58	<b>98.38</b>	100	98.11	<b>99.06</b>	<b>98.30</b>
พลศึกษา	63.64	49.28	<b>56.46</b>	59.02	79.03	<b>69.03</b>	88.57	80.19	<b>84.38</b>	<b>69.96</b>
ศิลปะ	43.94	44.2	<b>44.07</b>	77.05	66.94	<b>72.00</b>	80.95	83.96	<b>82.46</b>	<b>66.17</b>
ดนตรี-นาฏศิลป์	58.65	47.1	<b>52.88</b>	80.33	70.97	<b>75.65</b>	94.29	91.51	<b>92.90</b>	<b>73.81</b>
การงานอาชีพฯ	66.67	66.18	<b>66.43</b>	70.49	79.03	<b>74.76</b>	78.1	91.51	<b>84.81</b>	<b>75.33</b>
ภาษาต่างประเทศ	23.91	35.59	<b>29.75</b>	21.31	40.32	<b>30.82</b>	36.19	29.25	<b>32.72</b>	<b>31.10</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>56.08</b>	<b>59.13</b>	<b>57.60</b>	<b>63.24</b>	<b>68.55</b>	<b>65.90</b>	<b>79.05</b>	<b>74.96</b>	<b>77.01</b>	<b>66.84</b>

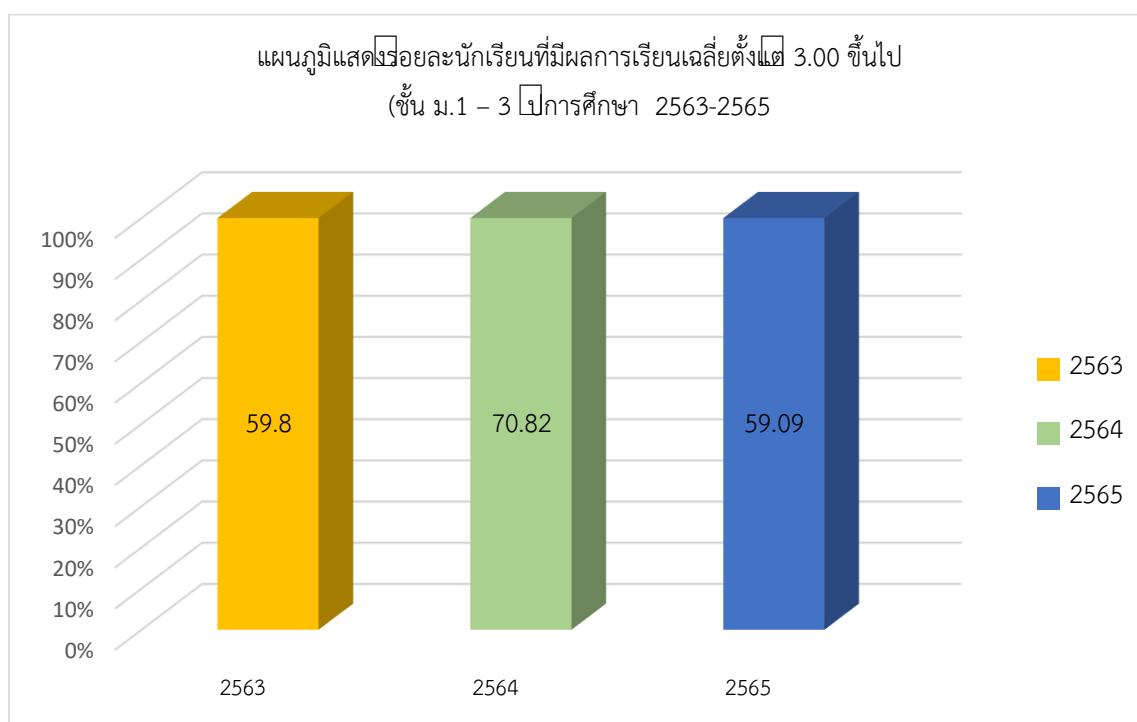


ตารางแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน )  
 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2562 - 2565

**ตารางที่ 12** แสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน ) จำแนกตามกลุ่ม  
 สาระการเรียนรู้ ชั้น ม.1 - 3 ปีการศึกษา 2563-2565

สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2563	2564	2565
ภาษาไทย	60.66	51.83	65.67
คณิตศาสตร์	49.40	52.13	47.17
<b>วิทยาศาสตร์***</b>	<b>59.80</b>	<b>70.82</b>	<b>59.09</b>
สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	59.67	66.01	64.48
สุขศึกษาและพลศึกษา	98.27	92.26	98.30
ศิลปะ	87.78	53.17	66.17
การงานอาชีพและเทคโนโลยี	90.13	89.49	75.33
ภาษาต่างประเทศ	34.42	35.02	31.10
<b>เฉลี่ย</b>	<b>67.52</b>	<b>63.84</b>	<b>66.84</b>

หมายเหตุ ร้อยละของจำนวนนักเรียนคิดจากผลการสอบของโรงเรียนเท่านั้น



ตารางแสดงผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน 8 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 13** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 – 2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2565		
		จำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป		
		ภาคเรียนที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	เฉลี่ย
ภาษาไทย	137	39.13	58.09	48.61
คณิตศาสตร์	137	39.86	34.96	37.41
<b>วิทยาศาสตร์***</b>	<b>137</b>	<b>47.83</b>	<b>60.29</b>	<b>54.06</b>
สังคมศึกษาฯ	137	40.58	41.18	40.88
สุขศึกษาฯ	137	94.93	100	97.47
ศิลปะ	137	43.94	44.2	44.07
การงานอาชีพฯ	137	66.67	66.18	66.43
ภาษาต่างประเทศ	137	23.91	35.59	29.75

**ตารางที่ 14** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ภาคเรียนที่ 1 – 2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2565		
		จำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป		
		ภาคเรียนที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	เฉลี่ย
ภาษาไทย	124	68.85	72.58	70.72
คณิตศาสตร์	124	35.25	52.42	43.84
<b>วิทยาศาสตร์***</b>	<b>124</b>	<b>63.93</b>	<b>62.1</b>	<b>63.02</b>
สังคมศึกษาฯ	124	68.03	75	71.52
สุขศึกษาฯ	124	99.18	97.58	98.38
ศิลปะ	124	77.05	66.94	72.00
การงานอาชีพฯ	124	70.49	79.03	74.76
ภาษาต่างประเทศ	124	21.31	40.32	30.82

**ตารางที่ 15** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ภาคเรียนที่ 1 – 2 ปีการศึกษา 2565

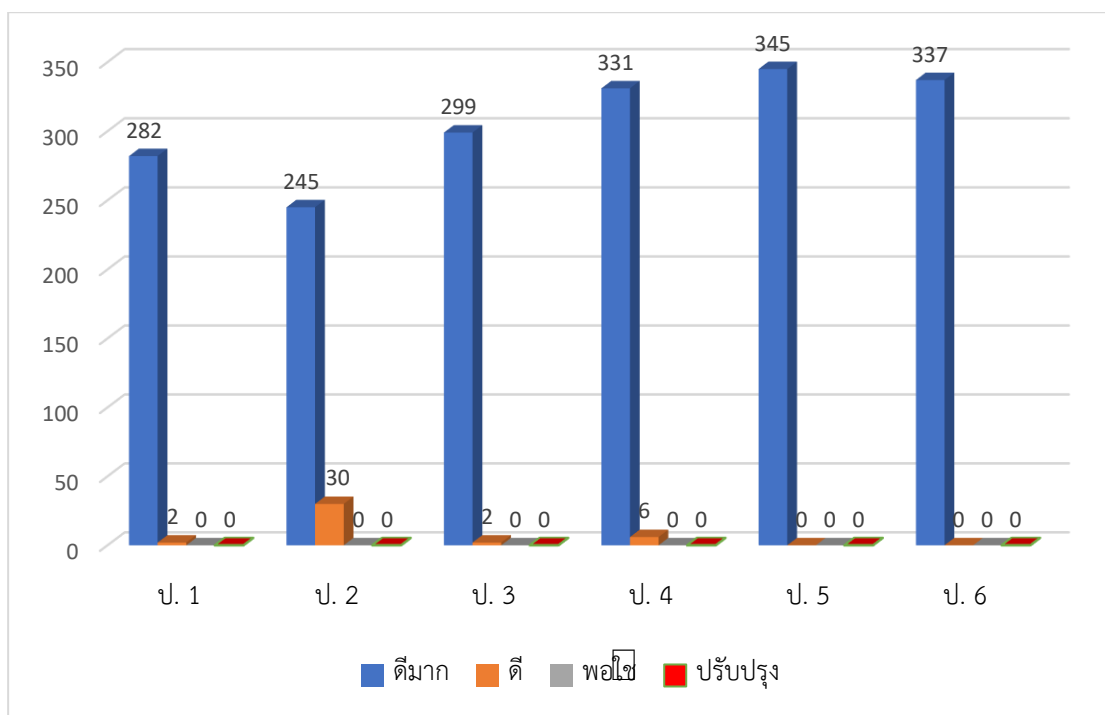
กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวน นักเรียน	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565		
		จำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป		
		ภาคเรียนที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	เฉลี่ย
ภาษาไทย	106	67.62	87.74	77.68
คณิตศาสตร์	106	74.29	46.23	60.26
วิทยาศาสตร์***	106	58.1	62.26	60.18
สังคมศึกษาฯ	106	80	82.08	81.04
สุขศึกษาฯ	106	100	98.11	99.06
ศิลปะ	106	80.95	83.96	82.46
การงานอาชีพฯ	106	78.1	91.51	84.81
ภาษาต่างประเทศ	106	36.19	29.25	32.72

รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 16** สรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 - 6  
ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวน นักเรียน ทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (การอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน)							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษาปีที่ 1	284	282	99.30	2	0.70	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 2	276	245	88.77	30	10.56	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 3	301	299	99.34	2	0.70	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 4	337	331	98.22	6	2.11	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 5	345	345	100	0	0	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 6	334	337	100	0	0	-	-	-	-
<b>รวม/เฉลี่ยร้อยละ</b>	<b>1,877</b>	<b>1,836</b>	<b>97.81</b>	<b>40</b>	<b>2.13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คติวิเคราะห์และเขียน  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2565



จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คติวิเคราะห์ และเขียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกชั้นมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อยดังนี้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 และ 6 ร้อยละ 100 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ร้อยละ 99.34 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 99.30 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ร้อยละ 98.22 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 88.77

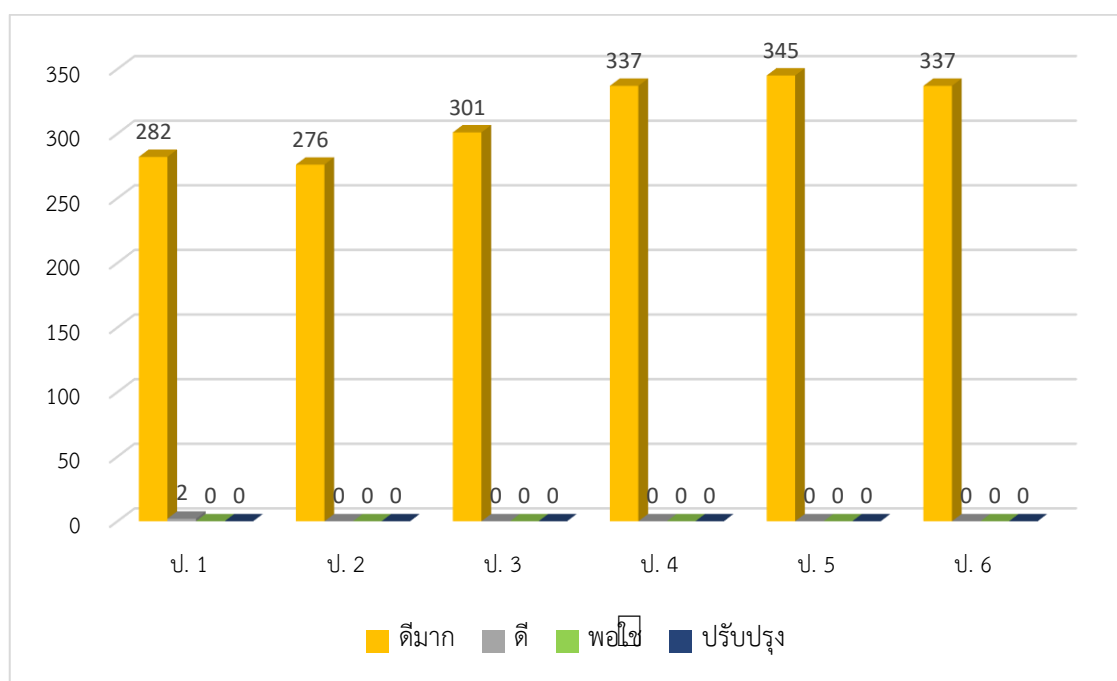
รายงานสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 17 สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (คุณลักษณะอันพึงประสงค์)							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษาปีที่ 1	284	282	99.30	2	0.70	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 2	276	276	100	-	-	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 3	301	301	100	-	-	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 4	337	337	100	-	-	-	-	-	-

ประถมศึกษาปีที่ 5	345	345	100	-	-	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 6	334	337	100	-	-	-	-	-	-
รวม/เฉลี่ยร้อยละ	1,877	1,875	99.89	2	0.70	-	-	-	-

แผนภูมิสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2565



จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 – 6 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกชั้นมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อยดังนี้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 และ 6 ร้อยละ 100 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 99.30

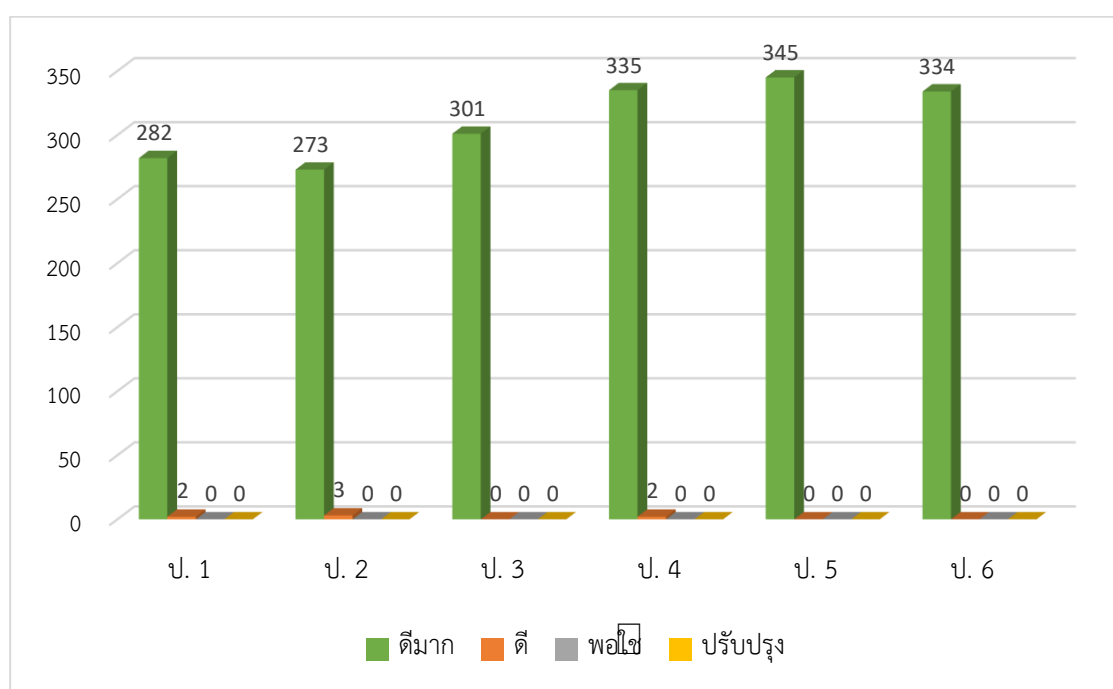


รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 18 สรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษาปีที่ 1	284	282	99.30	2	0.70	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 2	276	273	98.91	3	1.09	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 3	301	301	100.00	0	0.00	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 4	337	335	99.41	2	0.59	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 5	345	345	100.00	0	0.00	-	-	-	-
ประถมศึกษาปีที่ 6	334	334	100.00	0	0.00	-	-	-	-
<b>รวม/เฉลี่ยร้อยละ</b>	<b>1,877</b>	<b>1870</b>	<b>99.63</b>	<b>7</b>	<b>0.32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 -6 ปีการศึกษา 2565



จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกระดับมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการ

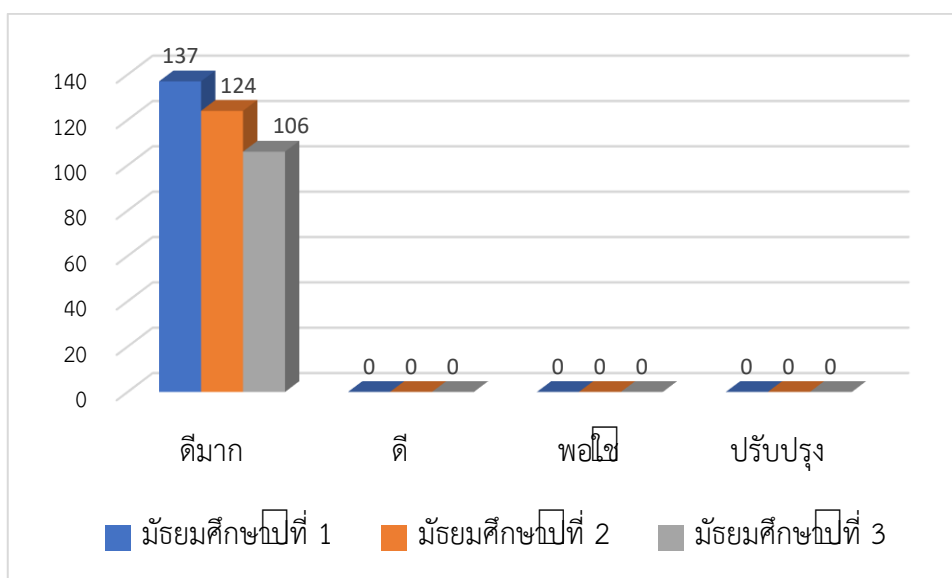
ประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ประถมศึกษาปีที่ 5 และ 6 ร้อยละ 100  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 99.30 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 98.91 ประถมศึกษาปีที่ 4 ร้อยละ 99.41

### รายงานสรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 19** สรุปผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3  
ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวน นักเรียน ทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (การอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน)							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มัธยมศึกษาปีที่ 1	137	137	100	-	-	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 2	124	107	86.30	17	13.70	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 3	106	106	100	-	-	-	-	-	-
<b>รวม/เฉลี่ยร้อยละ</b>	<b>367</b>	<b>350</b>	<b>95.43</b>	<b>17</b>	<b>13.70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

### แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2565



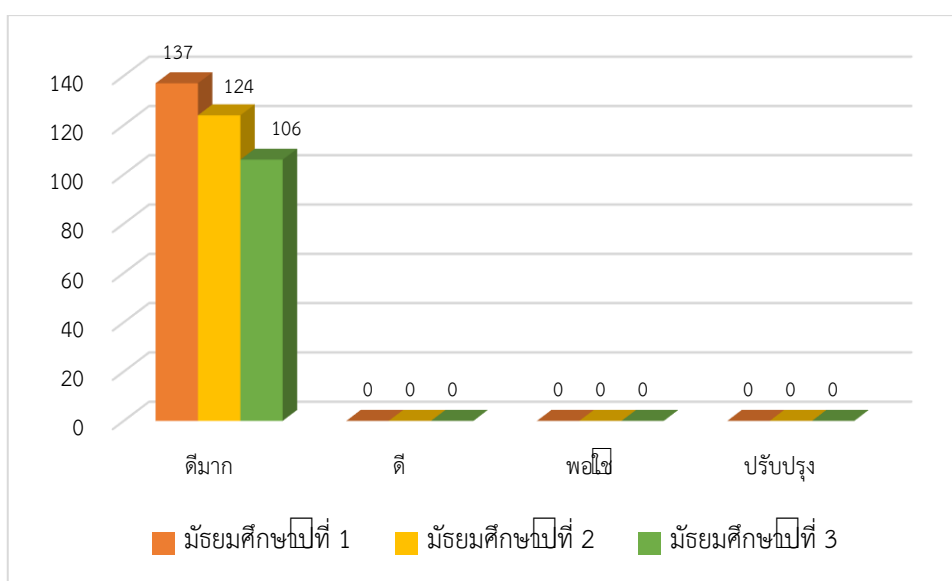
จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกระดับชั้นมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 100 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ร้อยละ 100 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 86.30 ระดับดีร้อยละ 13.70

รายงานสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 20 สรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (คุณลักษณะอันพึงประสงค์)							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มัธยมศึกษาปีที่ 1	137	137	100	-	-	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 2	124	124	100	-	-	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 3	106	106	100	-	-	-	-	-	-
รวม/เฉลี่ยร้อยละ	367	367	100	-	-	-	-	-	-

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2565



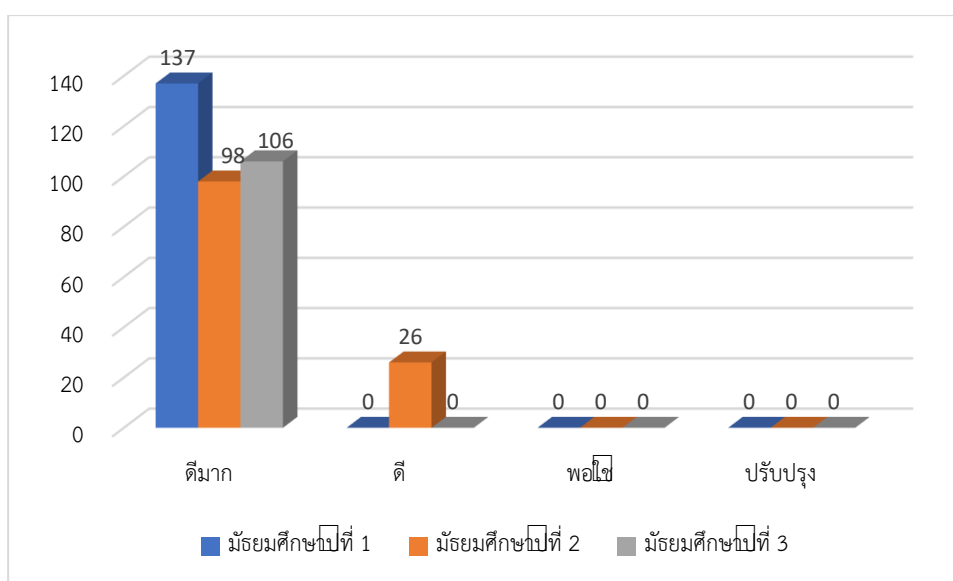
จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกระดับชั้นมีผลการประเมินในระดับดีเยี่ยม โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ร้อยละ 100 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 70.27 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 37.80

รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 21 สรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มัธยมศึกษาปีที่ 1	137	137	100	-	-	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 2	124	98	79.03	26	20.96	-	-	-	-
มัธยมศึกษาปีที่ 3	106	106	100	-	-	-	-	-	-
รวม/เฉลี่ยร้อยละ	367	341	93.01	26	20.96	-	-	-	-

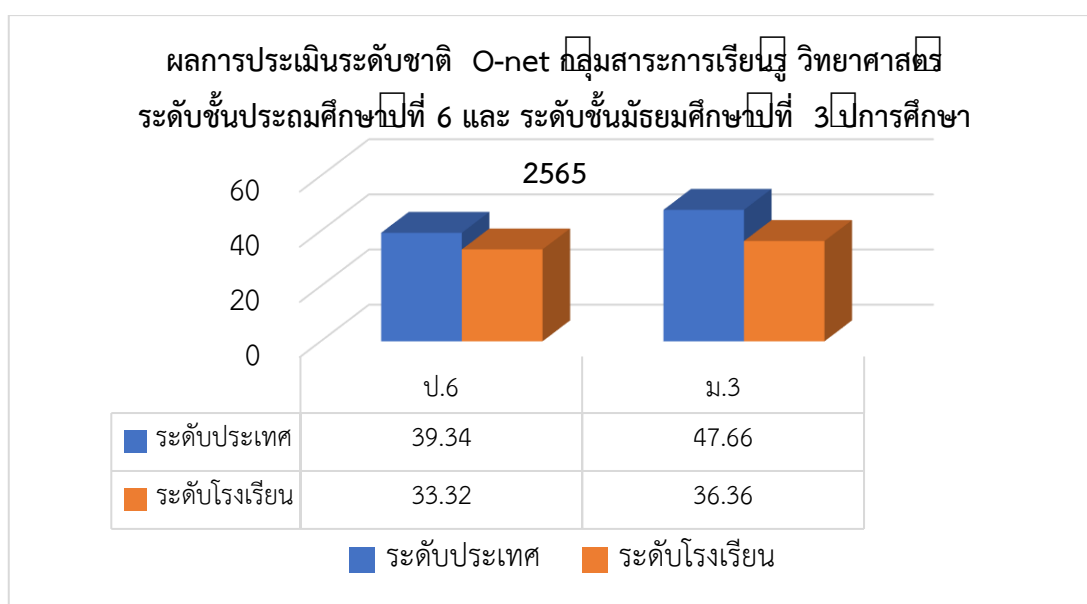
แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565



จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกระดับมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 มีค่าเฉลี่ยร้อยละ 100 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 มีค่าเฉลี่ยระดับดีมาก ร้อยละ 79.03 ระดับดีร้อยละ 20.96

ผลการประเมินระดับชาติ O-net กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์  
ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	ระดับประเทศ	ระดับโรงเรียน	หมายเหตุ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	39.34	47.66	มีค่าเฉลี่ยสูงกว่าระดับประเทศทั้งสองระดับ
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	33.32	36.36	



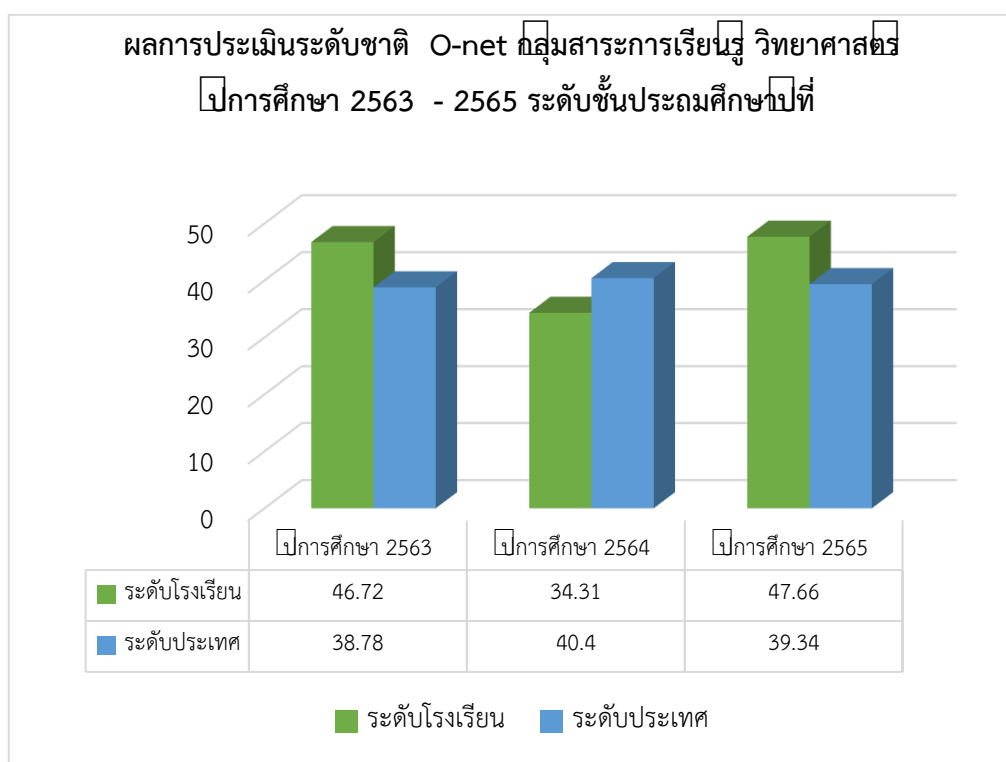
กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ชั้น/ห้อง	วิทยาศาสตร์
1	เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี	ป.6/9	95.00
2	เด็กชายพิพรรธ เพ็ชรโกมล	ป.6/1	90.00
3	เด็กหญิงชญญา ดิษยวารกุล	ป.6/9	90.00
4	เด็กหญิงนัทธมน วรณโพธิ์กลาง	ป.6/9	90.00
5	เด็กหญิงนิชานันท์ พงษ์ศิริศักดิ์	ป.6/8	87.50
6	เด็กหญิงกานต์รวี อูรณ์การ	ป.6/9	85.00
7	เด็กหญิงณิพัฒน์ชา ตราชู	ป.6/1	82.50
8	เด็กชายกฤษกร วิเชียรสี	ป.6/6	82.50
9	เด็กชายหรรษ ชูลิค ไชค์	ป.6/8	82.50
10	เด็กชายณัศพล เริ่มศิริประเสริฐ	ป.6/9	82.50
11	เด็กชายแพวงค์ อุปจันทร์	ป.6/7	80.00
12	เด็กหญิงจิรณภัฏฐดา เรียบร้อย	ป.6/9	80.00
13	เด็กชายสุภเวช ศาลางาม	ป.6/9	80.00
14	เด็กชายพงษ์พัฒน์ จรุงภาค	ป.6/9	80.00
15	เด็กชายกัณฑ์กวี ปัญญารัมย์	ป.6/8	77.50
16	เด็กหญิงกชพร เจริญสินพงษ์	ป.6/8	77.50
17	เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น	ป.6/9	77.50
18	เด็กชายธิติวุฒิ คุณแสน	ป.6/1	75.00
19	เด็กชายนิตธร ชำนาญงาม	ป.6/1	75.00
20	เด็กชายกิตติศักดิ์ ชัยสุวรรณ	ป.6/8	75.00
21	เด็กหญิงธีรศรา ธีรวโรจน์	ป.6/8	75.00
22	เด็กชายพัฒนา มาลาทอง	ป.6/9	75.00
23	เด็กหญิงชนิษฐดา ตั้งธีระวิวัฒน์	ป.6/1	72.50
24	เด็กหญิงพิมพ์ชนก มรกตพรรณ	ป.6/1	72.50
25	เด็กหญิงนිරนุช แผงจันทิก	ป.6/1	72.50
26	เด็กหญิงภูริชญา โพธิงาม	ป.6/2	72.50
27	เด็กหญิงอิษารัตน์ สุรติเจริญสุข	ป.6/6	72.50

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ชั้น/ห้อง	วิทยาศาสตร์
28	เด็กชาย สุธากร ขำทับทิม	ป.6/7	72.50
29	เด็กหญิงปารณีย์ แกกสันเทียะ	ป.6/8	72.50
30	เด็กหญิงภารวี กวางษ์กลาง	ป.6/8	72.50
31	เด็กชายปรมัตต์ จันทะแจ่ม	ป.6/1	70.00
32	เด็กหญิงเพียงฟ้า ยาทำว	ป.6/1	70.00
33	เด็กหญิงปานระวี เจริญศิริ	ป.6/1	70.00
34	เด็กหญิงภัทรภา ไพเราะ	ป.6/1	70.00
35	เด็กหญิงชนาภา ชนุดรัมย์	ป.6/1	70.00
36	เด็กชายวทีญญ จันทร์ทวี	ป.6/1	70.00
37	เด็กหญิงพิชชาพร ไยอ้อม	ป.6/1	70.00
38	เด็กชายชยางกูร ไชยมณี	ป.6/3	70.00
39	เด็กชายณัฐวัฒน์ สมานมิตร	ป.6/4	70.00
40	เด็กชายจูเนียร์ ชู	ป.6/6	70.00
41	เด็กชายศุภกมลณัฐ โสภา	ป.6/8	70.00
42	เด็กชายปริญ งามสะอาด	ป.6/8	70.00
43	เด็กชายก้องภพ น้อยพลี	ป.6/8	70.00
44	เด็กชายกันต์ณวัฒน์ สะเริญรัมย์	ป.6/8	70.00
45	เด็กหญิงเจสสิก้า อธิชา แอน เดอร์สัน	ป.6/8	70.00
46	เด็กหญิงปุณณภา พัชรกุลคณากร	ป.6/9	70.00

ผลการประเมินระดับชาติ O-net กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์  
ปีการศึกษา 2563 - 2565 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

คะแนนสอบ O-net	ปีการศึกษา 2563	ปีการศึกษา 2564	ปีการศึกษา 2565
ระดับโรงเรียน	46.72	34.31	47.66
ระดับประเทศ	38.78	40.40	39.34



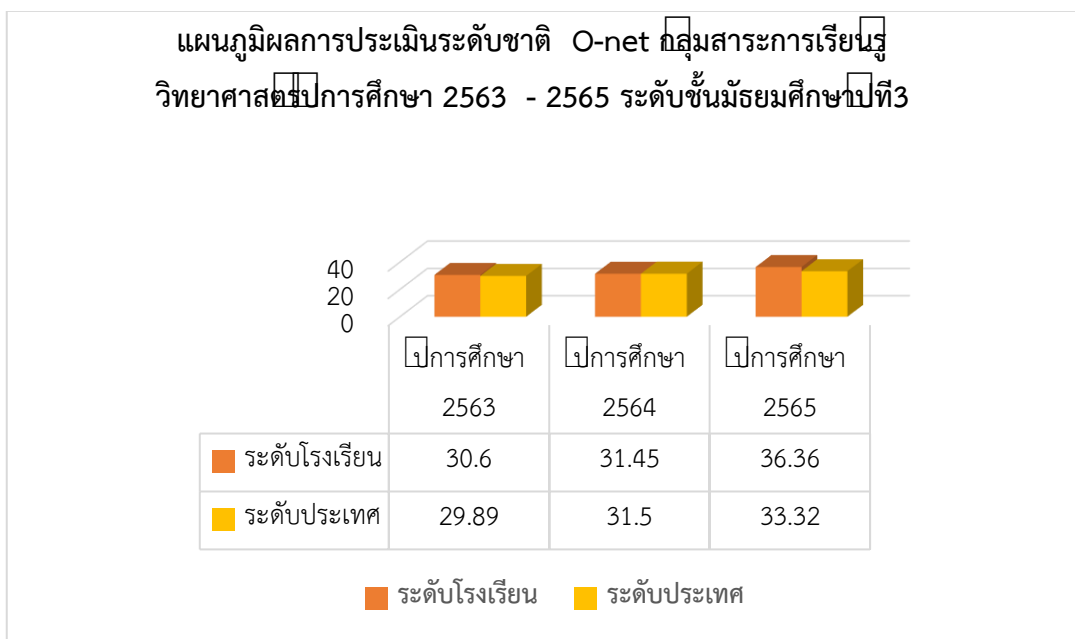
กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ระดับชั้น	วิทย์
1	เด็กหญิงนันท์นภัส อุดมกิจ	ม.3/1	62.25

ผลการประเมินระดับชาติ O-net กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์  
ปีการศึกษา 2563 - 2565 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

คะแนนสอบ O-net	ปีการศึกษา 2563	ปีการศึกษา 2564	ปีการศึกษา 2565
ระดับโรงเรียน	30.60	31.45	36.36
ระดับประเทศ	29.89	31.50	33.32





**งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษาครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565**

**รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันปีการศึกษา 2565**

**นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรายการอื่นๆ**

การส่งนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันวิทยาศาสตร์ในปีการศึกษา 2565 ร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ดังนี้

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
รายการแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง วิทยาศาสตร์	เด็กหญิงกานต์รวี อรุณการ เด็กหญิงชญญา ดิษยวรากุล เด็กหญิงกฤตินัย เกติมณี	ป.4-6	ชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันโครงงาน วิทยาศาสตร์ประเภทการ ทดลอง	เด็กหญิงภิญญาดา เลิศกุลภพ เด็กหญิงกนกลักษณ์ ศิริินภาพร เด็กหญิงมิญชณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ป.4-6	รองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันโครงงาน วิทยาศาสตร์ประเภท สิ่งประดิษฐ์	เด็กหญิงณิพัทธ์ชา ตราชู เด็กชายศุภกมลณัฐ โสภกา เด็กชายกันต์ณวัฒน์ สะเรญรัมย์	ป.4-6	รองชนะเลิศอันดับ 2 ระดับเหรียญทอง
รายการแสดงโชว์ ทางวิทยาศาสตร์	เด็กหญิงปารณีย์ แกกสันเทียะ เด็กหญิงธัญสิริน เจริญศิริ	ป.4-6	รางวัลระดับเหรียญทอง

	เด็กหญิงนิชานันท์ พงษ์ศิริศักดิ์		
รายการแข่งขันผลงาน สิ่งประดิษฐ์ทาง วิทยาศาสตร์	เด็กชายพีเชอร์ หอมวิเศษวงศา เด็กชายพัฒนา มาลาทอง	ป.1-6	รางวัลระดับเหรียญทอง
การแข่งขันการสร้าง การ์ตูน เรื่องสั้น (Comic Strip)	เด็กชายธีทัต เหลืองรุ่งทอง เด็กหญิงกชพร วงศาสนธิ	ป.4-6	รางวัลชนะเลิศ ระดับ เหรียญทอง
การแข่งขันการใช้ โปรแกรมนำเสนอ (Presentation)	เด็กชาย วทัญญู จันทร์ทวี เด็กชาย ธิติวุฒิ คุณแสน	ป.4-6	รางวัลระดับเหรียญทอง
การแข่งขันการสร้าง Webpage ประเภท Web Editor	เด็กชายพีรณัฐ กมลมนิโชติ เด็กชายชัชวาล อะเบะ	ป.4-6	รางวัลระดับเหรียญทอง
การแข่งขันการสร้างเกม สร้างสรรค์จาก คอมพิวเตอร์	เด็กชาย ธีรพงศ์ นุ้ยรัมย์ เด็กชาย วงศ์สิริ ดวงกระจาย	ป.4-6	รางวัลชนะเลิศ ระดับ เหรียญทอง
รายการแข่งขัน อัจฉริยภาพทาง วิทยาศาสตร์	ด.ญ.นันทน์ภัส อุดมกิจ ด.ญ. ทยพร อุณาภาค ด.ช. ธนรัตน์ ดวงพรม	ม.1 – 3	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ระดับเหรียญ ทอง
รายการแข่งขันสร้าง การ์ตูนเรื่องสั้น	ด.ญ.สิรินทรา หลงพิมาย ด.ญ.ปัทมาธิ์ย์ สลูปพล	ม.1 – 3	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญ ทอง
รายการแข่งขันการสร้าง webpage	ด.ช.ธนนันท์รัฐ พุทรวงศ์นิธิกุล ด.ช.จิราพิพัชร ศรีคลังนฤเดช	ม.1 – 3	รางวัลอันดับ 4 ระดับ เหรียญเงิน

รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน  
จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ และเป็นตัวแทนแข่งขันต่อที่  
จังหวัดหนองบัวลำภู

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
รายการแสดงโชว์ทาง วิทยาศาสตร์	เด็กหญิงปารณีย์ แกกสันเทียะ เด็กหญิงธัญสิริน เจริญศิริ เด็กหญิงกชพร เจริญสินพงษ์	ป.4-6	รางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง

รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์  
ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ระดับสมาคม

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
รายการแข่งขันตอบปัญหาทาง วิทยาศาสตร์	เด็กชายพลวรรณ์ ชุมพลศักดิ์ เด็กหญิงวนิชญาภรณ์ หนูนไฮสง เด็กหญิงกานต์มณี พนาสนธิ์	ป.1-ป.3	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันตอบปัญหาทาง วิทยาศาสตร์	เด็กหญิงกานต์รวี อรุณการ เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุดมิ วณิชย์	ป.4-6	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันตอบปัญหาทาง	เด็กหญิงทยพร อุนภาค เด็กหญิงนันทน์ภัส อุดมกิจ เด็กชายธนรัตน์ ดวงพรหม	วิทยาศาสตร์ ม.1 - ม.3	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขัน Coding	เด็กชายธนฤต ไตรสุวรรณ เด็กชายกฤติพงศ์ บุพเต	ป.1-ป.3	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขัน Coding	เด็กชายภูควิน เกรียงรัมย์ เด็กชายภทร ประหา	ป.4-6	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขัน Coding	เด็กชายทักษ์ดนัย การผ่อง เด็กชายกรภัทร์ ทินวงศ์	ม.1- ม.3	ระดับเหรียญทอง

รายการแข่งขันเครื่องบินพลังยาง	เด็กชายภูวดล โพธิงาม เด็กชายอดิสร เดโชรัมย์	ม.1- 3	ระดับเหรียญทอง
--------------------------------	--	--------	----------------

โครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ( TEDET )

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น	รางวัล
โครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ( TEDET ) * วิชาวิทยาศาสตร์	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา	ป.5	รางวัล เหรียญทองแดง พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กหญิงนัฐณิชา พิธีธรรมวัฒน์	ป.2	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ	ป.4	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กหญิงอัญพัชญ์ เขาวชัยพัฒน์	ป.4	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กชายปกรณ ประยูรพุฒิวณิชย์	ป.5	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กหญิงมิณญ์ณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ป.5	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กหญิงนัทธมน วรรณโพธิ์กลาง	ป.6	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร
	เด็กชายพิพรรธ เพ็ชรโกมล	ป.6	รางวัลชมเชย พร้อมทั้งเกียรติบัตร

โครงการ ASMO THAI วัดระดับความสามารถทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565

รายการ	ชื่อ – สกุล	ระดับชั้น
โครงการ ASMO THAI วัดระดับ ความสามารถทางคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ประจำปี การศึกษา 2565	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา	ประถมศึกษาปีที่ 5 ได้รับรางวัลเหรียญเงิน

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น
<p style="text-align: center;"> <b>โครงการทดสอบความรู้ ประจำปีการศึกษา 2565 ( เสร็จปัญญา )</b> </p>	ด.ช. ณัฐพัชร์ กิตต์ธนาอรุจน์	ประถมศึกษาปีที่ 4 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของประเทศ
	ด.ญ.ธัญญภัทร์ เกษมจรรย์นันท์	ประถมศึกษาปีที่ 1 ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ของจังหวัด
	ด.ญ.ทรรศณีย์ คงเล็งศิริวัฒนา	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ.กุลนิษฐ์ จันทประดับ	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของจังหวัด
	ด.ญ.นันทฎณิชา พิธีธรรมวัฒน์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ของจังหวัด
	ด.ญ.อภาติโก นันต์जारวงค์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ. มัทนพร แก้ววัน	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของจังหวัด
	ด.ช.สุรเดช บุญยอ	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 อันดับ 1 ของจังหวัด
	ด.ช.วรรณกร เลหาศิลป์สมจิตร	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ช.วชิรนนท์ กิจทะรักษ์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 อันดับ 3 ของจังหวัด

	ด.ญ.ฉิรดา จันทร์หอม	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของจังหวัด
--	---------------------	---

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น
<p>โครงการทดสอบความรู้ ประจำปีการศึกษา 2565 (เสริมปัญญา)</p>	ด.ญ.ณิชชาวิณี พิธีธรรมวัฒน์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ.อัญพัชัญ เชาว์ชัยพัฒน์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของจังหวัด
	ด.ช. ปกรณ์ ประยูรพุดมิวณิชย์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ของจังหวัด
	ด.ช. ณัฐภูมิ บุญมะยา	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ.มิณชณัฏฐิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ. กานต์รวี อูรณการ	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ได้รับรางวัลอันดับที่ 1 ของจังหวัด
	ด.ญ.จิรณัฏฐ์ดา เรียบร้อย	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ได้รับรางวัลอันดับที่ 2 ของจังหวัด
	ด.ญ.ศุกลณัฏฐ์ โสภา	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของจังหวัด

การสอบแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ประจำปี 2566  
ระดับประถมศึกษา

รายการ	ชื่อ - สกุล	รางวัล
การสอบแข่งขันทางวิชาการระดับ นานาชาติ รอบแรก ระดับเขต พื้นที่การศึกษา ประจำปี 2566	เด็กหญิงชนิษฐดา ตั้งธีระวัฒน์	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงชญญา ดิษยวรากุล	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงณิพัทธ์ชา ตราชู	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงนัทธมน วรรณโพธิ์กลาง	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงปณาลี โขรัมย์ย์	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงปานระวี เจริญศิริ	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กชายพิพรรธ เพ็ชรโกมล	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงเพียงฟ้า ยาท้าว	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงภารวี กวางษ์กลาง	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงมิณุชฌ์ณิชา รุ่งอร่ามศิลป์	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กชายรัชภูมิ กลองรัมย์ย์	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงอัญพัชญ์ เชาวชัยพัฒน์	ได้รับรางวัลเหรียญทอง
	เด็กหญิงชญญาณัฐ รุ่งอร่ามศิลป์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายชัชชาอะ อาเบะ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงณัฐปภัทร์ บริบูรณ์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายณัฐพัชร์ กิตต์ธนารุจน์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงณิชาวิณี พิธธรรมวัฒน์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงณิชานันท์ ประจเจริญกิจ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงธนัญญา ทิสารรัมย์ย์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายธิตต์ เหลืองรุ่งทอง	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายนิตธร ชำนาญงาม	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน



รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น
<b>การสอบแข่งขันทางวิชาการระดับ นานาชาติ รอบแรก ระดับเขต พื้นที่การศึกษา ประจำปี 2566</b>	เด็กชายนิธิวิทย์ ธนาวงศ์พิสิฐ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายปรมัตต์ จันทะแจ่ม	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายปริญช์ กองทุน	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงพรวิภาทร์ มณีเดชพลสิษฐ์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายพัฒนา มาลาทอง	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงพัทธนันท์ นาคี	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงพิชญธิดา พิณีจ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงพิมพ์ชนก มรกตพรรณ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงเพชรลดา ฆะดาศรี	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายภรณ์ยู โสควาสนรรค์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงภัควลัญชญา คำสียา	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงภัทรภา ไพเราะ	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายภูกวิน เกร็งรัมย์	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กชายรัชกฤษ คือประโคน	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
	เด็กหญิงกนกลักษณ์ ศิริินภาพร	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงเกวลิณ รัตนวนิชย์โรจน์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงเข็มมิกา กระแสไสม	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงเจสซิก้า อธิชา แอน เดอร์สัน	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงณัฐกานต์ ดวงจันทร์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงณัฐนิชา โจรัมย์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงณัฐต์นิชา วิชิตานุรักษ์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงณัฐธิดา โพธิกุล	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กชายธนกฤต เสงขวิญ	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงธัญพิชชา ราชสีห์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
เด็กชายธิติวุฒิ คุณแสน	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง	

รายการ	ชื่อ - สกุล	ระดับชั้น
<p>การสอบแข่งขันทางวิชาการระดับ นานาชาติ รอบแรก ระดับเขต พื้นที่การศึกษา ประจำปี 2566</p>	เด็กหญิงนภัสสร ฮวง	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงนภาพรรณ ขอบรัมย์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงนිරุช แพ่งจันทิก	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงปนัดดา พาหา	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงปุณญาพร บุญนำพา	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กชายเพทาย หอมวิเศษวงศา	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กชายเพรียวพันธ์ สดใส	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กชายภัทร ประหา	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กชายภูกวิน อุ๋นทอง	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงมณฑิรา อุ๋นมาก	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงรัชพร มังกรวงศ์สกุล	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงวิศรดา ศรีเนาวัฒน์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงสุพรรณษา ดอกดาวเรือง	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงสุพิชญา จันวงษา	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงสุมาทิพย์ นพตลุง	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
	เด็กหญิงอัมพรพินท์ โล่ชิงชัยฤทธิ์	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
เด็กหญิงอาทิมา สมพร	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง	

ระเบียบวาระการประชุมฝ่ายวิชาการ

ครั้งที่ 1/ 2565

วันที่ 21 พฤษภาคม 2565

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

.....

(นายธรรมธารถาวร เข้มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

ที่	ชื่อ - สกุล	รับทราบ
1.	นางสาวจรรยา คนชุม	
2.	นางสาวณัฐริยา อันแสน	
3.	นางวิลาวัลย์ บุญนำพา	
4.	นางสาวรลักษณ์ กิรัตน์	
5.	นางนภาพร บัตรประโคน	
6.	นางสาวดวงดาว สำรวมจิต	
7.	นางสาวดวงตา อรุณรัมย์	
8.	นางสาวธัญจิรา ทองเรือง	
9.	นางสาวกัญนิภา ศีลาน้ำเที่ยง	
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	

ระเบียบวาระการประชุมฝ่ายวิชาการ  
ครั้งที่ 2 / 2564  
วันที่ 27 ตุลาคม 2565

\*\*\*\*\*

ระเบียบวาระที่ 1 การจัดเตรียมห้องวิทยาศาสตร์

ระเบียบวาระที่ 2 การจัดซื้ออุปกรณ์สำหรับปีการศึกษาหน้า

ระเบียบวาระที่ 3 การเตรียมข้อสอบในการจัดสัปดาห์ห้องสมุดและสัปดาห์วิทยาศาสตร์

เลิกประชุมเวลา 17.00 น

.....

(นายธรรมธารถาวร เข็มบุปผา)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

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

# ประมวลภาพกิจกรรม

### ประมวลภาพ การประชุมกลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





ประมวลภาพ  
งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับเขตพื้นที่การศึกษาครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565





ประมวลภาพ  
เตรียมความพร้อมแข่งทักษะ





ประมวลภาพ  
งานสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์





ประมวลภาพ  
กิจกรรมการเรียนรู้การสอน







ประมวลภาพกิจกรรมทัศนศึกษา ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์







โรงเรียนมารีย์คอนเสริมนบุรีรัมย์

ขอแสดงความยินดีกับ



เด็กชายธิกัต เหลืองรุ่งทอง  
เด็กหญิงกชพร วงศ์ศาสน์  
ได้รับรางวัลเหรียญทอง ลำดับที่ 10  
การแข่งขันการสร้างการ์ตูนเรื่องสั้น (Comic Strip) ป.4-ป.6

ครูผู้ฝึกซ้อม  
นางสาวรพีพร จำปาพันธ์ นางสาวปิยะนุช ทองแก้ว

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับชาติ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
ระหว่าง วันที่ 30 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566  
ณ จังหวัดร้อยเอ็ด

โรงเรียนมารีย์คอนเสริมนบุรีรัมย์

ขอแสดงความยินดีกับ



เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี  
เด็กหญิงกานต์รวี อูรณ์การ  
เด็กหญิงชญญา ดิษยวรากุล  
ได้รับรางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับที่ 1  
การแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ ป.4-ป.6

ครูผู้ฝึกซ้อม  
นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล นางสาวธัญจิรา ทองเรือ

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับชาติ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
ระหว่าง วันที่ 30 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566  
ณ จังหวัดร้อยเอ็ด

โรงเรียนมารีย์อัครคุณ บูรีรัมย์

ขอแสดงความยินดีกับ

สมชาย ธีรพงษ์ และ ดวงกระจาย นุ้ยรัมย์

ได้รับรางวัลเหรียญเงิน

การแข่งขันการสร้างเกมสร้างสรรค์จากคอมพิวเตอร์ ป.4-ป.6

ครูผู้ฝึกซ้อม  
นายสมบัติ พิมพ์จันทร์ นายสุพจน์ บุลรัมย์

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนระดับชาติ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
ระหว่าง วันที่ 30 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566  
ณ จังหวัดร้อยเอ็ด

โรงเรียนมารีย์อัครคุณ บูรีรัมย์

ขอแสดงความยินดี

เด็กหญิงกนกลักษณ์ ตรีภาพร

ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับที่ 1

การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ป.4-ป.6

งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565

สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา บุรีรัมย์ เขต 1

ณ สพป.บุรีรัมย์ เขต 1





**ขอแสดงความยินดี**  
**เด็กหญิงกัญญาดา เลิศกุลภพ**

ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับที่ 1  
 การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ป.4-ป.6  
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
 สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา บุรีรัมย์ เขต 1

ณ สพ.บุรีรัมย์ เขต 1





**ขอแสดงความยินดี**  
**เด็กหญิงมิญชณ์นิศา รุ่งอร่ามศิลป์**

ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับที่ 1  
 การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง ป.4-ป.6  
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
 สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา บุรีรัมย์ เขต 1

ณ สพ.บุรีรัมย์ เขต 1






ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6  
 ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**



**เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี**  
**วิชาวิทยาศาสตร์**  
**95.00 คะแนน**

**Congratulations!**






ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6  
 ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**



**เด็กหญิงชญญา ดิษยวรากุล**  
**วิชาวิทยาศาสตร์**  
**90.00 คะแนน**

**Congratulations!**






**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6**  
 ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**



**เด็กชายพิพรรร เพ็ชรโกมล**  
**วิชาวิทยาศาสตร์**  
**90.00 คะแนน**

**Congratulations!**






**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6**  
 ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**



**เด็กหญิงนัทธมน วรรณโพธิ์กลาง**  
**วิชาวิทยาศาสตร์**  
**90.00 คะแนน**

**Congratulations!**






**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6**  
 ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชาวิทยาศาสตร์ 80.00 คะแนน ขึ้นไป**

 <b>นิษานันท์ พงษ์ศิริศักดิ์</b> <b>87.50 คะแนน</b>	 <b>กานต์รวี อูธองการ</b> <b>85.00 คะแนน</b>	 <b>นิตศพล เร่มศิริประเสริฐ</b> <b>82.50 คะแนน</b>
 <b>หริญ ชูลิค ไชค์</b> <b>82.50 คะแนน</b>	 <b>กฤษฎกร วิเชียรสี</b> <b>82.50 คะแนน</b>	 <b>นิพัฒน์ษา ตราชู</b> <b>82.50 คะแนน</b>

ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6  
ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน  
O-NET ปีการศึกษา 2565  
วิชาวิทยาศาสตร์ 80.00 คะแนน ขึ้นไป



พงษ์พัฒน์ จรุงภาค  
80.00 คะแนน



แพ่งวงศ์ อุปจันทร์  
80.00 คะแนน



จิรภัฏฐิตา เรียบร้อย  
80.00 คะแนน



สุกเวช ศาสางาม  
80.00 คะแนน

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียน  
CONGRATULATIONS  
ผ่านการคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนใน  
โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖  
โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์  
(Science In School Program)  
ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1  
ค.ช.กฤตินัย เกิดมณี

โรงเรียนมารี๋ยอนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอแสดงความยินดีกับ  
ด.ช. ณัฐพัชร กิตติธนาอรุจน์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/9 (Gifted)  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 3 ของประเทศ วิชาวิทยาศาสตร์  
โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ.ธัญญภัทร์ เกษมจริยานันท์  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 1  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ.กุลนิษฐ์ จันประดับ  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 3  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ.นัญฐณิษา พิธธรรมวัฒน์  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 1  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ.ทรรศณีย์ คงเกลิงศิริวัฒนา  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 2  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ.อภาลีโก นันต์जारุงศ์  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 2  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ข๑แสดงความสามารถ



ด.ญ. มัทนพร แก้ววัน  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 3  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2



โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด



 **โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ข@แต่ห้องความยินดี**

**ด.ช. ปกรณ์ ประยูรพุดวิทย์**  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 1  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

 โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

 **โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ข@แต่ห้องความยินดี**

**ด.ญ. มิณชฌ์ โฉมใจ รุ่งอร่ามศิลป์**  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 2  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

 โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

 **โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ข@แต่ห้องความยินดี**

**ด.ญ. กานต์รวี อูรณการ**  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 1  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

 โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

 **โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ข@แต่ห้องความยินดี**

**ด.ญ. จิรณัฐดา เรียบร้อย**  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 2  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

 โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด

 **โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ข@แต่ห้องความยินดี**

**ด.ช. ศุภณัฐ โสกา**  
ได้รับรางวัลอันดับที่ 3  
ระดับจังหวัด วิชาวิทยาศาสตร์



ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

 โครงการทดสอบความรู้ประจำปีการศึกษา 2565  
บริษัท เสริมปัญญา จำกัด