



# รายงานผลการดำเนินงาน กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ปีการศึกษา 2565



ฝ่ายวิชาการ

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน กระทรวงศึกษาธิการ



## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สรุปแผนงาน โครงการ กิจกรรม ประจำปี 2565	4
สรุปผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จ	5
ภาคผนวก	
- รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้	11
- ผลการประเมินแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	11
- รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรู้ระดับสถานศึกษา ป.1-ป.6	12
- รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และสมรรถนะ ป.1-ป.6 ปีการศึกษา 2565	17
- รายงานสรุปผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ป.1-ป.6 ปีการศึกษา 2565	20
- ตารางเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่นๆ จากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ป.1-ป.6 ปีการศึกษา 2565	22
- ตารางเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยระดับโรงเรียนผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ป.1-ป.6 ปีการศึกษา 2563-2565	23
- ผลการทดสอบระดับชาตินักเรียนที่มีผลคะแนนสูงสุดและผลคะแนน 100 คะแนนเต็ม จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ป.1-ป.6 ปีการศึกษา 2565	24
- ตารางเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศ จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นป. 6 ปีการศึกษา 2563-2565	25
- รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ป.6/1-ป.6/9	27
- รายงานการวิเคราะห์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียน ปีการศึกษา 2565 ชั้นม.1 – 3	47
- รายงานประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน คุณลักษณะอันพึงประสงค์ และสมรรถนะ ม.1-ม.3 ปีการศึกษา 2565	54
- รายงานสรุปผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้น ม. 3 ปีการศึกษา 2565	58
- ตารางเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่นๆ (O-NET) ชั้นม. 3	60
- รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้น ม. 3/1-ม.3/4	63
- รายงานการวิเคราะห์ข้อมูลการนิเทศการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565	71
- ผลการใช้สื่อและนวัตกรรมการเรียนการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	72

## สารบัญ (ต่อ)

- ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	73
- รายงานผลวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565	74
- รายงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันปีการศึกษา 2565	76
- รายการแข่งขัน PHIMO Final round 2022 ( Philippine international Mathematical Olympiad 2022)สนามแข่งขันประเทศฟิลิปปินส์ จากตัวแทนระดับประเทศ 7 ประเทศ และ รายการโอลิมปิกคณิตศาสตร์รอบนานาชาติโดยปีนี้ที่เข้าร่วมทั้งหมด 14 ประเทศ สนามแข่งขันประเทศฮ่องกง(World International Mathematical Olympiad 2022)	76
- รายการแข่งขันโครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์(TEDET) ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี 2565 ในระดับประเทศ	76
- รายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต 1 ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565 และเป็นตัวแทนของจังหวัดเข้าแข่งขันต่อที่ จ.ร้อยเอ็ด	77
- รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ และเป็นตัวแทนแข่งขันต่อที่จังหวัดหนองบัวลำภู	77
- รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ระดับสมาคม	77
- รายการสอบแข่งขันทักษะคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ครั้งที่ ๒๗ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม	78
- รายการแข่งขัน Tri Math ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนสุรวิวัฒน์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	78
- รายงานการประชุมคณะกรรมการกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	79

## ประมวลรูปภาพกิจกรรม

- รูปภาพการแข่งขันกิจกรรมต่างๆ	83
- เกียรติบัตร	97

แบบฟอร์มสรุปแผนงาน /โครงการ/กิจกรรม ภาพรวม

ฝ่าย .....วิชาการ..... โรงเรียน ..... มารีเยอสนุสรณ์.....ปีการศึกษา.....2565

\*\*\*\*\*

ลำดับที่.....12.....หน่วยงาน .....กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ..... ฝ่าย.วิชาการ  
 ตอบสนองแผนพัฒนาโรงเรียน : พันธกิจข้อที่...2...ยุทธศาสตร์ข้อที่ ....2,4...เป้าหมายข้อที่...2...  
 ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สพฐ.มาตรฐานที่ ....1....ประเด็นที่.....1.1-1.2.....  
 ตอบสนองมาตรฐานการศึกษา สมศ.รอบสี่: มาตรฐานที่...1,3.....ประเด็นที่.....-.....

1.ผู้รับผิดชอบ : นางสมพิศ หมวดประโคน

2.ระยะเวลาดำเนินการ : เริ่มเดือน พฤษภาคม 2565 ถึงเดือน เมษายน 2565

### 3.เป้าหมาย

#### 3.1 เป้าหมายเชิงปริมาณ

- 3.1.1 นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้ และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐาน
- 3.1.2 นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และม.1-ม.3ร้อยละ 50 ได้รับการส่งเสริมความเป็นเลิศทางวิชาการ
- 3.1.3 บุคลากรกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพด้านการเรียนการสอนคณิตศาสตร์

#### 3.2 เป้าหมายเชิงคุณภาพ

- 3.2.1 นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3 มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐานได้รับการพัฒนาการเรียนรู้มีทักษะในการจัดการ สามารถเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างต่อเนื่องทำงานได้สำเร็จได้รับการส่งเสริมความเป็นเลิศตามความถนัดและความสนใจ
- 3.2.2 บุคลากรกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีความรู้ ความสามารถเพื่อนำไปใช้ในการจัดกระบวนการเรียนรู้ได้ตามหลักสูตรแกนกลางขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551

#### 3.3 ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- 3.3.1 นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3 ร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตามเกณฑ์มาตรฐาน
- 3.3.2 นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1-ม.3 ได้รับการส่งเสริมความเป็นเลิศทางด้านคณิตศาสตร์

### 4. สรุปวิธีดำเนินการ (ที่ปฏิบัติจริง)

ในการดำเนินงานแผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ มีวิธีการดำเนินงานดังนี้

- 4.1 เสนอผู้บริหารเพื่อขออนุมัติ
- 4.2 ประชุมวางแผนการดำเนินงานโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
- 4.3 แต่งตั้งคณะกรรมการรับผิดชอบประสานงานแต่ละกิจกรรม

4.4 ดำเนินการตามโครงการ

4.5 สรุปและประเมินผลงาน

## 5. งบประมาณ

ตั้งไว้ 70,000 บาท ใ้ไป 57,000

## 6. วิธีการติดตาม/เครื่องมือการประเมินผลการปฏิบัติงาน

### 6.1 วิธีการติดตาม

6.1.1 ติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่มีผลการเรียน

6.1.2 แบบบันทึกติดตามผลสัมฤทธิ์การแข่งขันทั้งภายในและนอกโรงเรียน

6.1.3 รายงานการสอนออนไลน์ของบุคลากรในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

6.1.4 ติดตามการดำเนินการวิจัยในชั้นเรียนของครูในกลุ่มสาระ

6.1.5 ติดตามการส่งแผนการจัดการเรียนรู้และผลการประเมินแผนการเรียนรู้

6.1.6 ติดตามรายงานการส่งสื่อการเรียนการสอน

### 6.2 เครื่องมือการประเมิน

6.2.1 แบบบันทึกผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่1-มัธยมศึกษาปีที่ 3

6.2.2 แบบบันทึกผลการพัฒนาของผู้เรียน

6.2.3 แบบบันทึกผลการสอนออนไลน์ของครูผู้สอน

6.2.4 แบบบันทึกการรายงานการทำวิจัยของกิจกรรมกลุ่มสาระการเรียนรู้

6.2.5 แบบบันทึกการส่งสื่อการเรียนการสอน

### 6.3 แหล่งข้อมูล/ผู้ให้ข้อมูล

6.3.1 ฝ่ายวัดและประเมินผล

6.3.2 บันทึกผลสัมฤทธิ์กลุ่มสาระการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้

6.3.3 ฝ่ายนิเทศการเรียนการสอน

6.3.4 ฝ่ายวิจัยในชั้นเรียน

6.3.5 ฝ่ายพัฒนาหลักสูตร

## 4. 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. บุคลากรของกลุ่มสาระการเรียนรู้มีความรู้ ความสามารถนำไปใช้ในกระบวนการเรียนรู้ได้ ตามหลักสูตรแกนกลางขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 ทำให้นักเรียนร้อยละ 100 ได้รับการพัฒนาการเรียนรู้</p> <p>1.1 มีแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุก ระดับชั้นคิดเป็นร้อยละ <u>100</u></p> <p>1.2 มีแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพที่ ดีดังนี้ ดีมาก คิดเป็นร้อยละ <u>25.75</u> ดี คิดเป็นร้อยละ <u>74.25</u> พอใช้ คิดเป็นร้อยละ - ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>1.3 มีผลการนิเทศการเรียนการสอนดังนี้ ดีมาก คิดเป็นร้อยละ <u>21.05</u> ดี คิดเป็นร้อยละ <u>78.95</u> พอใช้ คิดเป็นร้อยละ - ปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ -</p> <p>1.4 ครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้มีการใช้ นวัตกรรมการวิจัยในชั้นเรียนในการ พัฒนาการเรียนการสอนและแก้ปัญหาของ นักเรียน คิดเป็นร้อยละ <u>100</u></p>
2	มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตาม เกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน	√		<p>1. นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนตาม เกณฑ์มาตรฐานของโรงเรียน</p> <p>1.1 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 มีนักเรียน ที่ได้ระดับผลการเรียนตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไป คิด เป็นร้อยละ <u>84.69</u></p> <p>1.2 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 มีนักเรียนที่ ได้รับผลการเรียนระดับตั้งแต่ 3-4 ขึ้นไปคิด</p>

ที่	ตัวชี้วัดความสำเร็จใน แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สภาพความสำเร็จ		ผลการดำเนินงาน
		บรรลุ	ไม่บรรลุ	
				เป็นร้อยละ..... <b>49.80</b> ..... ในภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่2 เป็นร้อยละ ..... <b>44.54</b>
3	นักเรียนชั้น ป.1-ป.6 และ ม.1- ม.3 ได้รับการส่งเสริมความเป็น เลิศทางด้าน วิชาการสาระการ เรียนรู้	√		- กลุ่มสาระมีนักเรียนได้รับรางวัลจากการ แข่งขันจากหน่วยงานภายนอก เหรียญทอง เหรียญเงิน และ รางวัลชมเชย - นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 มีผลคะแนน O – NET 100 คะแนนเต็มจำนวน 6 คน

## 5. สรุปผลในภาพรวม

### 5.1 จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมครั้งนี้

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชา ปีการศึกษา 2565 พบว่า มีลักษณะเด่น ดังนี้

1. ด้านครูผู้สอนเป็นการพัฒนาโดยกลุ่มสาระทำให้กิจกรรมที่จัดสามารถพัฒนาครูให้ตรงกับสาระการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ด้านนักเรียนสามารถจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะชีวิตให้กับนักเรียนสามารถนำไปใช้ชีวิตประจำวันได้

### 5.2 จุดที่พัฒนาแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ปีการศึกษา 2565 พบว่าจุดที่ควรพัฒนาควรจัดให้มีการส่งเสริมในการผลิตสื่อการเรียนการสอนที่สอดคล้องกับเนื้อหาของนักเรียนและใช้เทคโนโลยีเข้ามามีส่วนในการสอนมากขึ้น

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

### 5.3 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

แผนงานยกระดับผลสัมฤทธิ์สาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์เป็นโครงการที่ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้อคณิตศาสตร์ของผู้เรียนทั้งในการจัดการเรียนการสอนตามเนื้อหาสาระตามหลักสูตรและกิจกรรมที่ส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนให้มีความสมดุลด้านความรู้ ทักษะกระบวนการ คุณลักษณะ อันพึงประสงค์ และ

สมรรถนะสำคัญของผู้เรียนซึ่งในปีการศึกษา 2565

ลงชื่อ.....  
(นางสมพิศ หมวดประโคน)

ผู้รับผิดชอบ

ลงชื่อ.....  
(นางสาวสุภารัตน์ เหลือรัตนวิมล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ผู้รับผิดชอบ

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

หมายเหตุ ได้แนบเอกสารหลักฐานประกอบการประเมินมาพร้อมกันนี้แล้ว

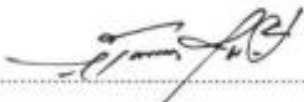


สรุปผลการพิจารณา

- เห็นสมควรให้ดำเนินการต่อไปในปีการศึกษาหน้า
- ไม่สมควรให้ดำเนินการต่อ เนื่องจาก

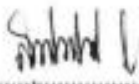
เห็นสมควรให้ดำเนินการต่อไปในปีการศึกษาหน้า เพราะจาก  
 1. วิทยาลัยอาชีวศึกษา...  
 2. ...  
 3. ...  
 4. ...  
 5. ...  
 6. ...  
 7. ...  
 8. ...  
 9. ...  
 10. ...

ทั้งนี้ให้นำผลการประเมิน ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ไปพัฒนานำกระบวนการจัดการเรียนการสอนและการทำงาน โดยพิจารณาวัตถุประสงค์ เป้าหมายการดำเนินงาน ให้สอดคล้องกับเป้าหมายการจัดการศึกษาให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

ลงชื่อ   
 (นางสาวจันทน์ ไพรงาม)  
 ผู้อำนวยการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

บันทึกเพิ่มเติม

.....  
 .....  
 .....

ลงชื่อ   
 (บาทหลวงสุรชัย เจริญพงศ์)  
 ผู้จัดการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ภาคผนวก

รายงานการส่งแผนการจัดการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ปีการศึกษา 2565  
 ตารางที่ 1 แสดงแผนที่ประเมินที่ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ล่วงหน้า

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวนหน่วย ทั้งปี การศึกษา	จำนวนที่ส่ง	คิดเป็นร้อย ละ	จำนวนที่ไม่ ส่ง	คิดเป็นร้อย ละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	3	42	42	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>	<b>-</b>	<b>-</b>

จากตารางที่ 1 พบว่าครูกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ส่งแผนการจัดการเรียนรู้ครบทุกคนคิดเป็นร้อยละ 100

ตารางที่ 2 ผลการประเมินแผนการจัดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ชั้น	แผนที่ ประเมิน	จำนวนที่ ผ่านเกณฑ์	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>1</b>	<b>8</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			<b>11.11</b>	<b>88.89</b>

จากตารางที่ 2 พบว่าจำนวนแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ปีการศึกษา 2565 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีผลการประเมินอยู่ในเกณฑ์ดี - ดีมาก คิดเป็นร้อยละ 100

**รายงานผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนระดับสถานศึกษา**  
**รายงานการวิเคราะห์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียน ปีการศึกษา 2565**  
**ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์**

ในการประเมินคุณภาพทางการศึกษาขั้นพื้นฐานนั้น จะมีการประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเป็น ส่วนหนึ่งเสมอ ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเป็นตัวชี้วัดตัวหนึ่งที่บ่งบอกถึงคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษาว่าผู้เรียนได้รับการพัฒนาและประเมินตามตัวชี้วัดซึ่งเป็นเป้าหมายหลัก ในการประเมินผลการเรียนรู้เป็นกระบวนการพัฒนาผู้เรียนโดยใช้ผลประเมินเป็นข้อมูล และสารสนเทศซึ่งแสดงพัฒนาการความก้าวหน้าแม้ความสำเร็จทางการเรียนของผู้เรียนตลอดจนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการส่งเสริมให้ผู้เรียนเกิดการพัฒนาและเรียนรู้อย่างเต็มศักยภาพ

การวิเคราะห์ผลการประเมินเป็นการตรวจสอบ กำกับ และรักษาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียนในปีการศึกษา 2565 ได้วิเคราะห์การประเมิน 5 ส่วนคือ

1. ผลการประเมินรายวิชาตามกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์
3. ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน
4. ผลการประเมินสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน
5. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

**วัตถุประสงค์**

1. เพื่อกำกับ ติดตาม และพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน
2. ช่วยให้ได้ข้อมูลสำหรับการกำหนดแผนการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน

**ขอบเขตการศึกษา**

1. ผลการประเมินรายวิชาตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์และผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 ปีการศึกษา 2565
2. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2563 - 2565
3. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2563 - 2565

**เป้าหมาย**

การวิเคราะห์ครั้งนี้เก็บรวบรวมผลการประเมินปีการศึกษา 2565 ของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ และผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) โดยมีจำนวนนักเรียนในแต่ละชั้นตามตารางด้านล่าง

ตารางแสดงจำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน
ประถมศึกษาปีที่ 1	284
ประถมศึกษาปีที่ 2	276
ประถมศึกษาปีที่ 3	301
ประถมศึกษาปีที่ 4	337
ประถมศึกษาปีที่ 5	345
ประถมศึกษาปีที่ 6	334

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. โรงเรียนมีแนวทางในการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน
2. ผู้บริหารและครูใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

1. เอกสารการวัดและประเมินผลทางการศึกษาโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
2. แนวปฏิบัติการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551
3. เอกสารแสดงผลการเรียนรู้ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 มัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนปีการศึกษา 2565

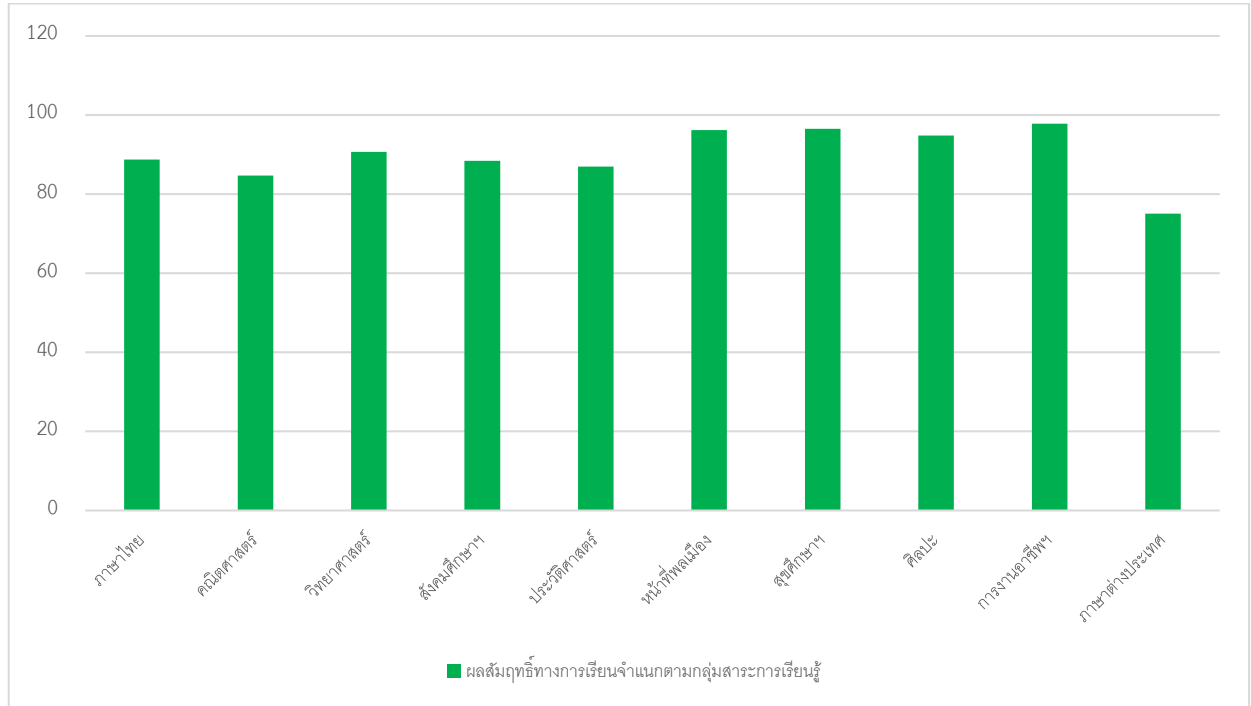
ตาราง แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)

จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 3 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
วิทยาศาสตร์	92.93	95.65	90	92.28	97.1	76.19	90.69
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>

แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป  
จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 ปีการศึกษา 2565



จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565 พบว่า กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 97.78 รองลงมาคือ กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา ร้อยละ 96.53 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 84.69

ตารางเปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน )  
 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ป.1 – 6 ปีการศึกษา 2562 – 2565

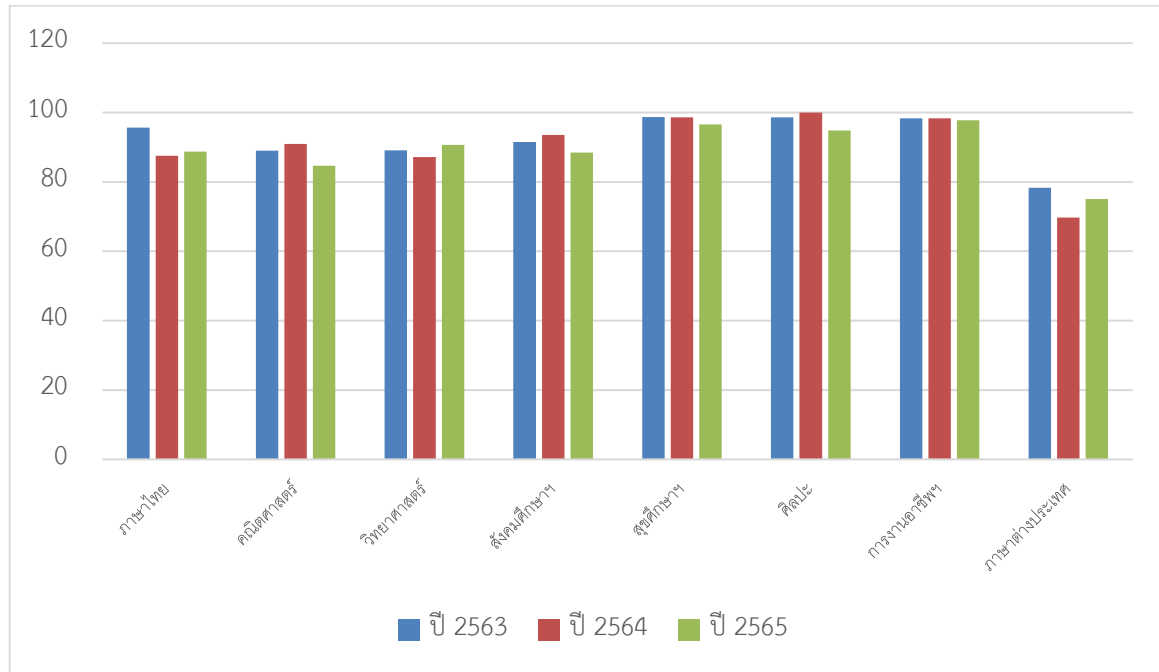
ตารางที่ 4 เปรียบเทียบแสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป(เฉพาะวิชาพื้นฐาน )  
 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ป.1 – 6 ปีการศึกษา 2563 – 2565

สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2563	2564	2565
ภาษาไทย	95.69	87.52	88.72
คณิตศาสตร์	88.96	90.96	84.69
วิทยาศาสตร์	89.06	87.16	90.69
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



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

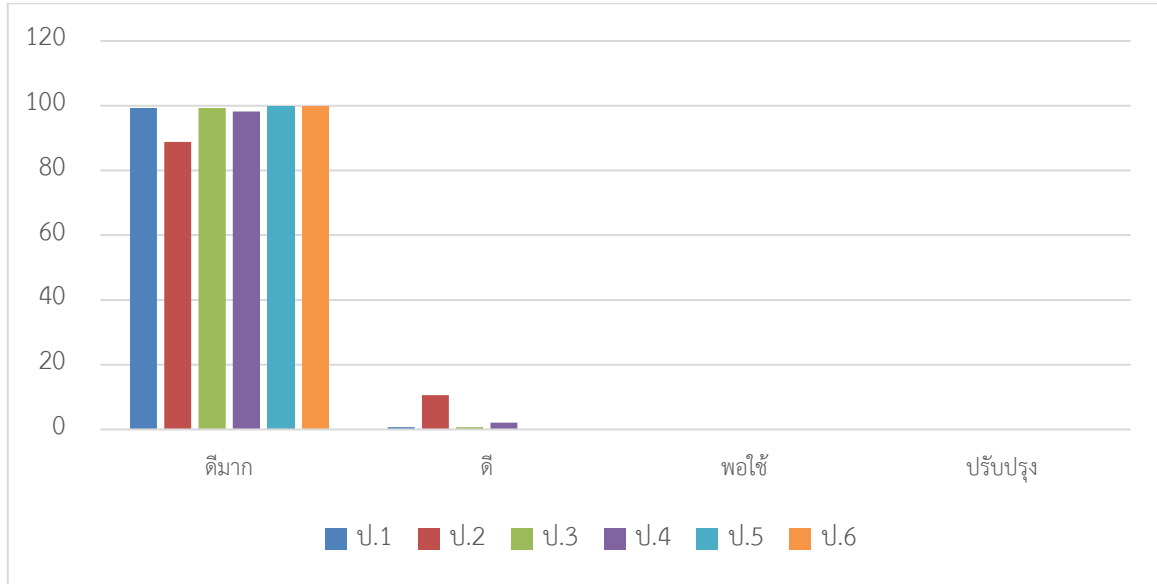


รายงานประเมินการอ่าน คิวัติเคราะห์และเขียน ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 5 สรุปผลการประเมินการอ่าน คิวัติเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 - 6 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (การอ่าน คิวัติเคราะห์ 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



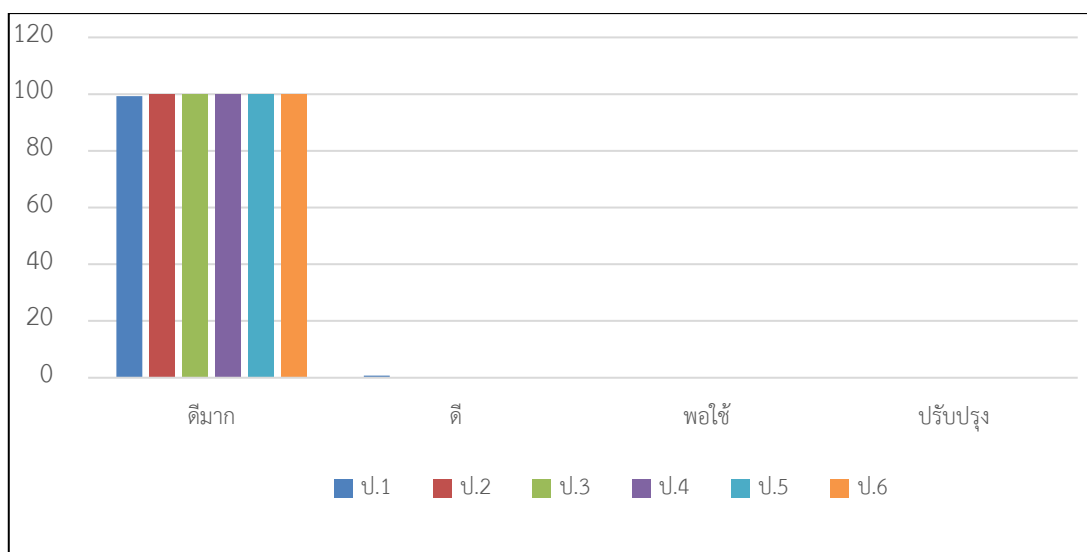
จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินการอ่าน คติวิเคราะห์ และเขียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 – 6 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกชั้นมีผลการประเมินในระดับดีมาก โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อยดังนี้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 และ 6 ร้อยละ 100 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ร้อยละ 99.34 ชั้นประถมศึกษาปีที่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

รายงานสรุปผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
 ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 6 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	-	-	-	-	-	-
<b>รวม/เฉลี่ยร้อยละ</b>	<b>1,877</b>	<b>1,875</b>	<b>99.89</b>	<b>2</b>	<b>0.70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
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

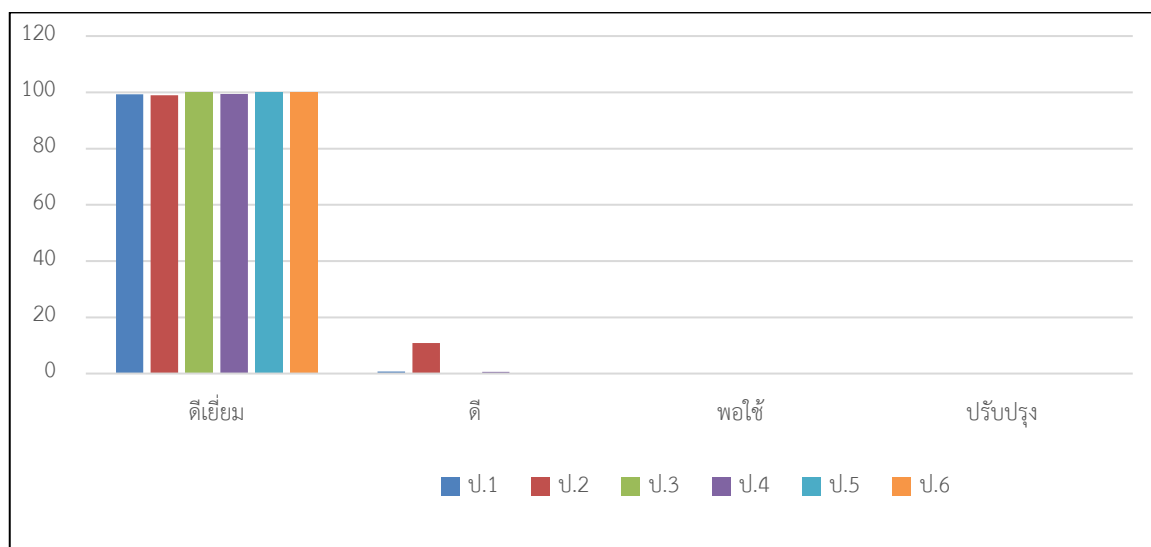
รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน

ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 7 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 โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ประถมศึกษาปีที่ 5 และ 6 ร้อยละ 100 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ร้อยละ 99.30 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 98.91 ประถมศึกษาปีที่ 4 ร้อยละ 99.41

รายงานสรุปผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565

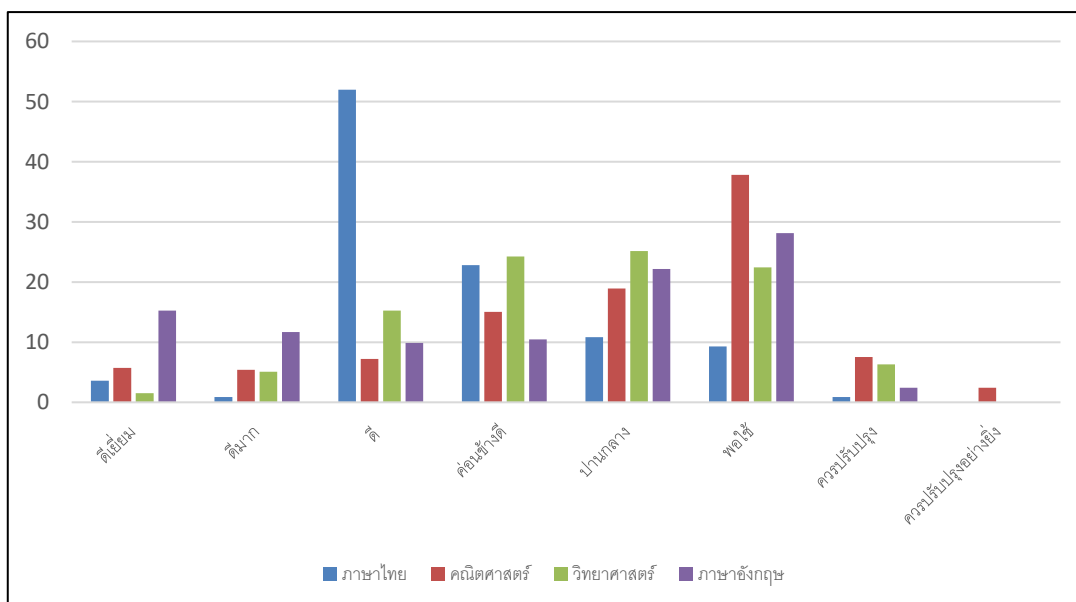
สาระวิชา	จำนวนนักเรียนที่เข้าสอบ	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	เฉลี่ยร้อยละ	จำนวนร้อยละของนักเรียนที่ได้ระดับ							
				ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง	ควรปรับปรุง	พอใช้	ปานกลาง	ค่อนข้างดี	ดี	ดีมาก	ดีเยี่ยม
ภาษาไทย	333	16.15	62.45	-	0.90	9.31	10.81	22.82	51.95	0.90	3.60
คณิตศาสตร์	333	28.76	35.83	2.40	7.51	37.84	18.92	15.02	7.21	5.41	5.71
วิทยาศาสตร์	334	16.98	47.66	-	6.29	22.46	25.15	24.25	15.27	5.09	1.50
ภาษาอังกฤษ	334	25.78	51.77	-	2.40	28.14	22.16	10.48	9.88	11.68	15.27

หมายเหตุ 1. จำนวนคน คะแนนเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน จากรายงานผลการทดสอบระดับชาติ  
ขั้นพื้นฐานค่าสถิติระดับโรงเรียนแยกตามรายวิชา

2. จำนวนร้อยละของนักเรียนที่ได้รับ ดีเยี่ยม ดีมาก ดี ค่อนข้างดี ปานกลาง พอใช้ ควรปรับปรุง ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง จากรายงานผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐานผลการสอบ O-NET รายบุคคล โดยใช้  
เกณฑ์ดังนี้

1. ดีเยี่ยม ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 4.00
2. ดีมาก ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 3.50
3. ดี ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 3.00
4. ค่อนข้างดี ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 2.50
5. ปานกลาง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 2.00
6. พอใช้ ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 1.50
7. ควรปรับปรุง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 1.00
8. ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 0.00

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับคุณภาพผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565



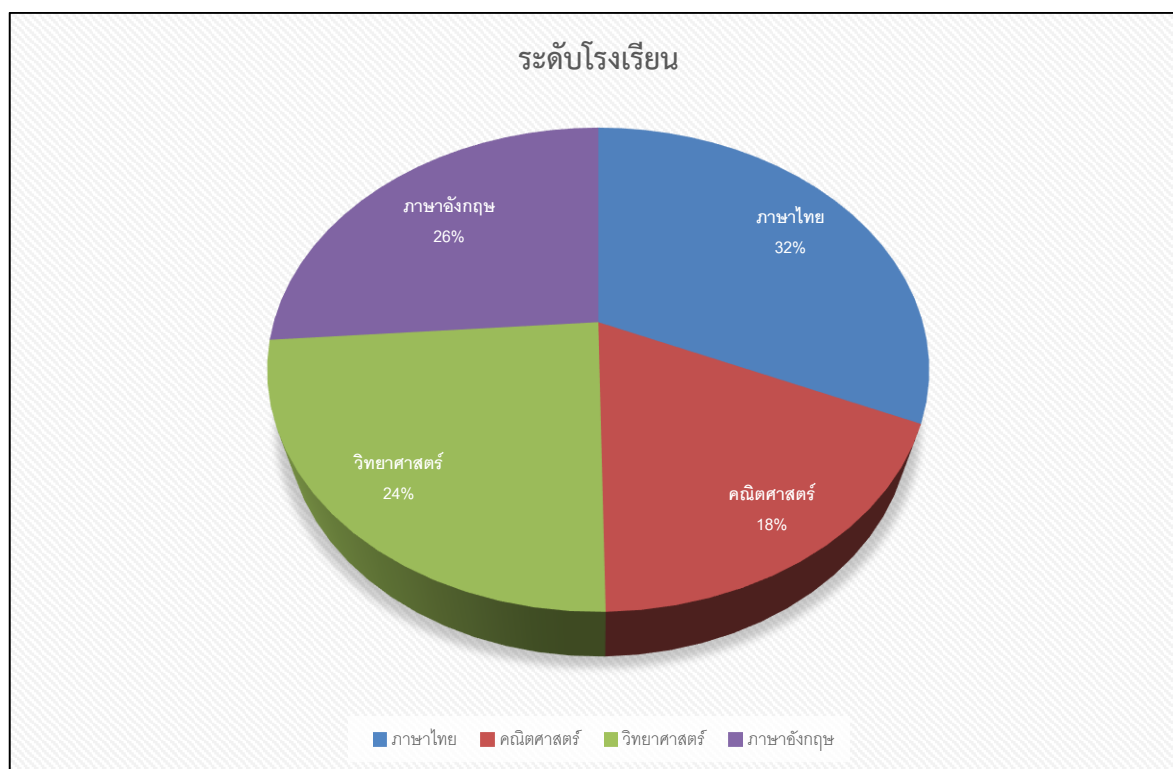
จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบระดับคุณภาพระดับคุณภาพผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565 พบว่า รายวิชาที่นักเรียนได้ระดับผลดีเยี่ยม เรียงจากมากไปน้อย

คือ ภาษาอังกฤษ ร้อยละ 15.27 คณิตศาสตร์ ร้อยละ 5.71 ภาษาไทย ร้อยละ 3.60 และวิทยาศาสตร์ ร้อยละ 1.50

**ตารางที่ 8 ตารางเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ**  
**จากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)**  
**ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565**

รายวิชา	คะแนนเฉลี่ย(ร้อยละ)			
	ระดับโรงเรียน	ระดับจังหวัด	ระดับสังกัด	ระดับประเทศ
ภาษาไทย	62.45	53.49	56.48	53.89
คณิตศาสตร์	35.83	26.61	32.19	28.06
วิทยาศาสตร์	47.66	37.97	43.04	39.34
ภาษาอังกฤษ	51.77	33.33	47.90	37.62
<b>เฉลี่ย</b>	<b>49.43</b>	<b>37.85</b>	<b>44.90</b>	<b>37.73</b>

**แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ**  
**จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)**  
**ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565**

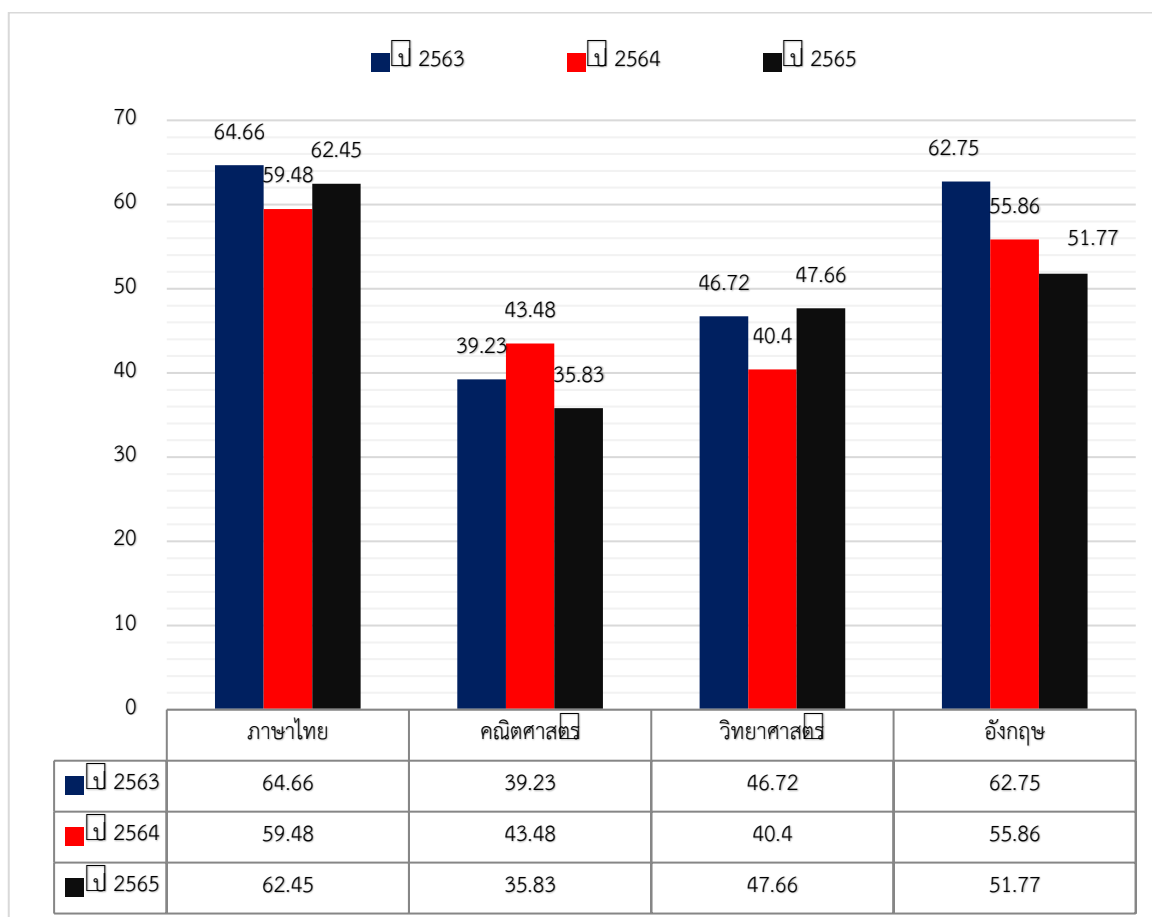


จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ของระดับโรงเรียนกับระดับต่าง ๆ จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2564 พบว่าค่าเฉลี่ยในระดับโรงเรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้สูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับอื่น ๆ โดยเรียงจากมากไปหาน้อยดังนี้ ภาษาไทย 62.45 ภาษาอังกฤษ 51.77 วิทยาศาสตร์ 47.66 และคณิตศาสตร์ 35.83

**ตารางที่ 9** ตารางเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยระดับโรงเรียนผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2563-2565

วิชา	ประจำปีการศึกษา		
	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
ภาษาไทย	64.66	59.48	62.45
คณิตศาสตร์	39.23	43.48	35.83
วิทยาศาสตร์	46.72	40.40	47.66
ภาษาอังกฤษ	62.75	55.86	51.77

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2563-2565



ผลการทดสอบระดับชาติ

นักเรียนที่มีผลคะแนนสูงสุดในแต่ละรายวิชาของโรงเรียน จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน  
(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 10 กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ชั้น/ห้อง	คณิตศาสตร์
1	เด็กหญิงชนิษฐดา ตั้งธีระวัฒน์	ป.6/1	100.00
2	เด็กหญิงพิมพ์ชนก มรกตพรรณ	ป.6/1	100.00
3	เด็กหญิงกานต์วี อูรณ์การ	ป.6/9	100.00
4	เด็กหญิงนัทธมน วรธนโพธิ์กลาง	ป.6/9	100.00
5	เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น	ป.6/9	100.00
6	เด็กหญิงอัมพรพินท์ โล่ชิงชัยฤทธิ์	ป.6/9	100.00

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ชั้น/ห้อง	คณิตศาสตร์
7	เด็กชายกันต์กวี ปัญญารมย์	ป.6/8	93.50
8	เด็กหญิงชัญญา ดิษยวารกุล	ป.6/9	93.50
9	เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี	ป.6/9	93.50
10	เด็กชายสุภาเวช ศาลางาม	ป.6/9	93.50
11	เด็กชายพิพรรธ เพ็ชรโกมล	ป.6/1	92.88
12	เด็กชายศุภกณัฐ โสภา	ป.6/8	92.88
13	เด็กหญิงสุภัสสร จะย่นรัมย์	ป.6/1	87.00
14	เด็กหญิงจิรณัฐดา เรียบร้อย	ป.6/9	87.00
15	เด็กชายภรณ์ยู โชควาสรรค์	ป.6/1	86.38
16	เด็กหญิงวรัญญูรัตน์ พูนเกษตรวัฒนา	ป.6/8	86.38
17	เด็กชายภูติศ สัตตารมย์	ป.6/9	86.38
18	เด็กชายกันต์วัฒน์ สะเรียมรัมย์	ป.6/8	85.75
19	เด็กหญิงปารณีย์ แกกสันเทียะ	ป.6/8	85.75
20	เด็กหญิงภัทรภา ไพเราะ	ป.6/1	79.88
21	เด็กชายธีรเมธ วงเพ็อง	ป.6/1	79.88
22	เด็กหญิงปุณณภา พัชรกุลคณากร	ป.6/9	79.88



23	เด็กหญิงเพียงฟ้า ยาทำว	ป.6/1	79.25
24	เด็กหญิงนิรันดร์ พ่างจันทิก	ป.6/1	79.25
25	เด็กชายปรีชัญ กองทุน	ป.6/1	79.25
26	เด็กชายแพ่งวงศ์ อุปจันทร์	ป.6/7	79.25
27	เด็กหญิงธนกมล ทิพย์สูงเนิน	ป.6/8	79.25
28	เด็กหญิงบุญยวีร์ อิ่มสูงเนิน	ป.6/8	79.25
29	เด็กหญิงภารวี กาวงษ์กลาง	ป.6/8	79.25
30	เด็กหญิงปณาลี ไชยรัมย์	ป.6/9	79.25
31	เด็กชายเพชร หอมวิเศษวงศา	ป.6/9	79.25
32	เด็กชายกฤษณ์ภูฏ์ ไชยสุวรรณ	ป.6/8	73.38

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ชั้น/ห้อง	คณิตศาสตร์
33	เด็กหญิงกชพร เจริญสินพงษ์	ป.6/8	73.38
34	เด็กชายปรมัตต์ จันทะแจ่ม	ป.6/1	72.75
35	เด็กชายโกควัต ปลายชอก	ป.6/8	72.75
36	เด็กหญิงนันทน์ภัส ตั้งอศุขรัตน์	ป.6/9	72.75
37	เด็กชายธิติวุฒิ คุณแสน	ป.6/1	72.13

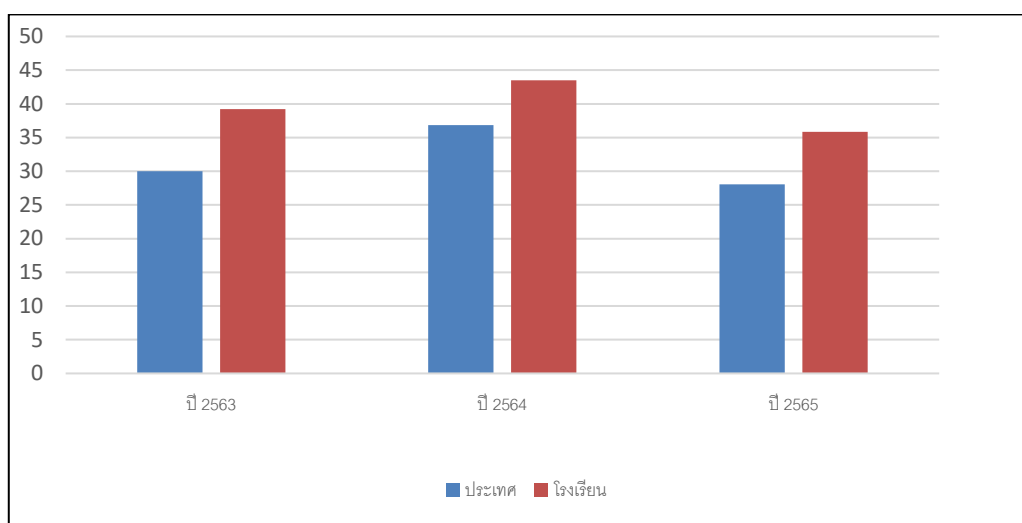
**ตารางที่ 11** ตารางเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2563-2565

วิชา	ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565	
	โรงเรียน	ประเทศ	โรงเรียน	ประเทศ	โรงเรียน	ประเทศ
ภาษาไทย	64.66	56.20	59.48	50.38	62.45	53.89
คณิตศาสตร์	39.23	29.99	43.48	36.83	35.83	28.06
วิทยาศาสตร์	46.72	38.78	41.40	34.31	47.66	39.34
อังกฤษ	62.75	43.55	55.86	39.22	51.77	37.62

แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบ  
ระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
ปีการศึกษา 2563-2565

ตารางที่ 12 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

วิชาคณิตศาสตร์	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564
ประเทศ	29.99	36.83	28.06
โรงเรียน	39.23	43.48	35.83





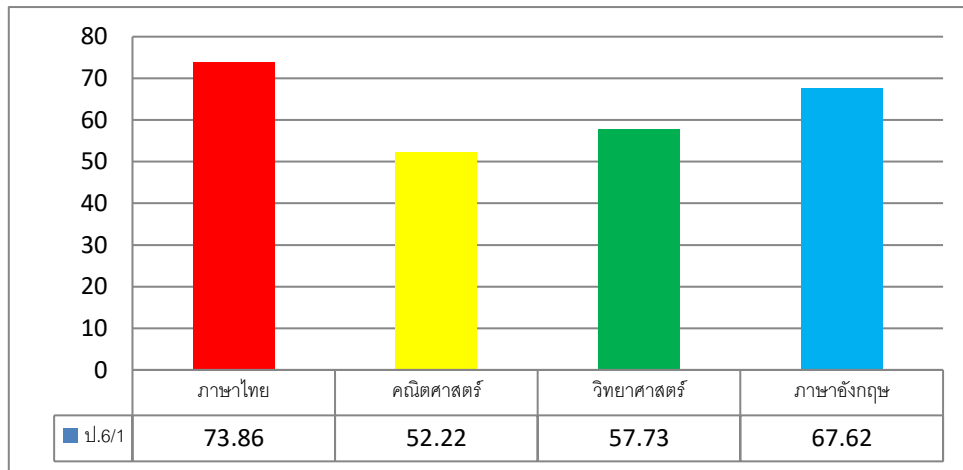
**ตารางที่ 13** รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/1 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

ลำดับ ที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กชายพิพรรธ เพ็ชรโกมล	90.25	92.88	90.00	93.75	366.88	91.72
2	เด็กหญิงณิพัทธ์ชา ตราชู	92.50	65.63	82.50	96.88	337.51	84.38
3	เด็กหญิงชนิษฐา ตั้งธีระวัฒนะ	83.75	100.00	72.50	78.13	334.38	83.60
4	เด็กหญิงพิมพ์ชนก มรกตพรรณ	70.00	100.00	72.50	84.38	326.88	81.72
5	เด็กชายชิตวิฑูฒิ คุณแสน	78.50	72.13	75.00	96.88	322.51	80.63
6	เด็กชายปรมัตต์ จันทะแจ่ม	80.50	72.75	70.00	96.88	320.13	80.03
7	เด็กหญิงเพียงฟ้า ยาท้าว	89.00	79.25	70.00	78.13	316.38	79.10
8	เด็กหญิงปานระวี เจริญศิริ	92.00	65.63	70.00	84.38	312.01	78.00
9	เด็กหญิงนิรันดขุ แพงจันทิก	82.00	79.25	72.50	78.13	311.88	77.97
10	เด็กหญิงอาทิมา สมพร	86.50	60.38	67.50	96.88	311.26	77.82
11	เด็กหญิงภัทราภา ไพเราะ	74.75	79.88	70.00	81.25	305.88	76.47
12	เด็กชายธีรเมธ วงเพ็อง	75.75	79.88	67.50	78.13	301.26	75.32
13	เด็กชายเพ็ริยพันธ์ สดใส	79.50	65.63	65.00	84.38	294.51	73.63
14	เด็กหญิงสุกัสสร จะย่นรัมย์	71.00	87.00	52.50	81.25	291.75	72.94
15	เด็กชายภรณ์ยู โชควาสนรรค์	76.00	86.38	50.00	78.13	290.51	72.63
16	เด็กหญิงชนาภา ชนุตรรัมย์	74.00	59.13	70.00	84.38	287.51	71.88
17	เด็กชายวฑูญญ จันทร์ทวี	70.00	52.63	70.00	93.75	286.38	71.60
18	เด็กหญิงณัฐปภัสร บริบูรณ์	89.50	53.25	55.00	87.50	285.25	71.31
19	เด็กชายปรีชญ์ กองทุน	79.25	79.25	55.00	68.75	282.25	70.56
20	เด็กหญิงธนัญญา ทิสารรัมย์	76.00	46.75	65.00	93.75	281.50	70.38
21	เด็กชายนิติธร ชำนาญงาม	73.25	59.13	75.00	65.63	273.01	68.25
22	เด็กชายธนกฤต เสงขวิญ	71.50	52.63	60.00	78.13	262.26	65.57
23	เด็กหญิงเพชรลดา ฆะดาศรี	74.00	46.13	62.50	78.13	260.76	65.19

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
24	เด็กหญิงเขมิกา กระแสโสม	80.75	45.50	57.50	71.88	255.63	63.91
25	เด็กหญิงพิชญธิดา พินิจ	83.75	46.13	52.50	71.88	254.26	63.57
26	เด็กหญิงพิชชาพร ไยอ้อม	78.00	46.75	70.00	53.13	247.88	61.97
27	เด็กหญิงณัฐนิชา มาลาหอม	63.25	45.50	40.00	93.75	242.50	60.63
28	เด็กชายพิชชดลย์ บุชารัมย์	83.00	26.00	60.00	50.00	219.00	54.75
29	เด็กหญิงอรณัชชา ตริภรณ์กุล	60.25	39.63	42.50	75.00	217.38	54.35
30	เด็กหญิงกานต์ธีรา สิงห์สถิตย์	63.75	39.00	57.50	56.25	216.50	54.13
31	เด็กหญิงนภาพรรณ ขอบรัมย์	60.50	52.63	45.00	43.75	201.88	50.47
32	เด็กหญิงอริสรา ข้าสว่าง	73.50	33.13	50.00	43.75	200.38	50.10
33	เด็กชายพุลพิพัฒน์ รัตนา ประสิทธิ์	72.00	33.13	45.00	43.75	193.88	48.47
34	เด็กหญิงพิชญ์ธฤตี ประจันบาล	72.75	46.13	42.50	31.25	192.63	48.16
35	เด็กหญิงสุภร คุดสีดา	70.00	13.00	32.50	75.00	190.50	47.63
36	เด็กชายธนวินท์ เจริญมาตย์	64.00	6.50	35.00	78.13	183.63	45.91
37	เด็กหญิงสุพรรณษา ดอกดาวเรือง	57.00	32.50	67.50	25.00	182.00	45.50
38	เด็กหญิงพัทธนันท์ นาดี	71.75	13.00	55.00	40.63	180.38	45.10
39	เด็กหญิงปวีรดา ชัยชุมพล	69.00	19.50	50.00	40.63	179.13	44.78
40	เด็กหญิงสุมาทิพย์ นพตลุง	57.25	26.63	47.50	37.50	168.88	42.22
41	เด็กหญิงพิชญากร เนียมวีระ	73.50	26.00	45.00	18.75	163.25	40.81
42	เด็กหญิงปนัดดา พาหา	77.00	19.50	27.50	28.13	152.13	38.03
43	เด็กหญิงปุณพวีจนา พลอา มาตย์	66.25	26.00	25.00	31.25	148.50	37.13
44	เด็กชายภัทรพงษ์ หงษ์ไม้	23.25	26.00	32.50	28.13	109.88	27.47
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>73.86</b>	<b>52.22</b>	<b>57.73</b>	<b>67.62</b>		<b>62.86</b>

**ตารางที่ 14** รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/1 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/1	73.86	52.22	57.73	67.62



**ตารางที่ 15** รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/2 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กหญิงอุริชญา โพธิงาม	78.75	59.13	72.50	68.75	279.13	69.78
2	เด็กชายคุณากร หลุนบุชา	80.00	59.75	60.00	75.00	274.75	68.69
3	เด็กหญิงวรรณวนัช วัฒนสุข	78.25	52.00	62.50	81.25	274.00	68.50
4	เด็กหญิงณัฐมล เฟ็งศรี	84.00	66.25	57.50	50.00	257.75	64.44
5	เด็กชายวงศ์สิริ ดวงกระจาย	69.25	39.00	67.50	75.00	250.75	62.69
6	เด็กชายธีรพงศ์ นุ้ยรัมย์	71.25	52.63	60.00	56.25	240.13	60.03
7	เด็กหญิงธิติธาดา ศาลาสุข	77.75	32.50	55.00	71.88	237.13	59.28
8	เด็กหญิงพรรณภักดิ์ วิชัยรัมย์	65.75	52.63	52.50	65.63	236.51	59.13
9	เด็กชายนรินทร์ฤทธิ์ แดนดงเมือง	71.00	39.00	50.00	56.25	216.25	54.06
10	เด็กชายธนภัทร จิวงษ์	72.00	52.00	22.50	68.75	215.25	53.81

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
11	เด็กหญิงพิชญาพร พรหมทอง ดี	74.00	46.13	52.50	37.50	210.13	52.53
12	เด็กหญิงอรุณา โทณะพันธ์	80.50	26.00	30.00	71.88	208.38	52.10
13	เด็กหญิงธัญลักษณ์ โจมพรหม	75.00	19.50	57.50	56.25	208.25	52.06
14	เด็กชายอัศววัฒน์ บรรณ ประสิทธิ์	72.00	32.50	62.50	40.63	207.63	51.91
15	เด็กหญิงศุภิสรา โกราศรี	79.25	19.50	37.50	68.75	205.00	51.25
16	เด็กชายชนาเมธ ประสงค์ดี	76.75	39.63	35.00	50.00	201.38	50.35
17	เด็กหญิงศิวาพร วันภักดี	69.00	26.00	50.00	56.25	201.25	50.31
18	เด็กชายธนบดี รอดวิโรติ	69.25	32.50	60.00	34.38	196.13	49.03
19	เด็กชายติณณภพ ภูมิจันทิก	70.50	46.13	55.00	21.88	193.51	48.38
20	เด็กหญิงณิชานันท์ เต็มพร้อม	65.00	33.75	40.00	53.13	191.88	47.97
21	เด็กหญิงศรัญรัตน์ สร้อยเสน	70.00	45.50	37.50	37.50	190.50	47.63
22	เด็กหญิงเพ็ญพิชชา ประทุม มาศ	62.75	19.50	50.00	53.13	185.38	46.35
23	เด็กหญิงภูริชญา บำเรอสงฆ์	59.25	19.50	40.00	65.63	184.38	46.10
24	เด็กชายจักรกฤษ บัญโสสม	56.50	39.00	35.00	53.13	183.63	45.91
25	เด็กชายนพฤทธิ์ เกษมสุข	65.50	46.13	30.00	37.50	179.13	44.78
26	เด็กหญิงกัญชลิษา แก้วหา นาม	63.75	46.13	30.00	37.50	177.38	44.35
27	เด็กหญิงธัญสุดา พรหมบุตร	62.75	46.13	32.50	34.38	175.76	43.94
28	เด็กชายณัฐภัทร วงศ์มาน	71.50	13.00	32.50	53.13	170.13	42.53
29	เด็กชายพิชยะ วงษาปัดนา	55.75	19.50	50.00	40.63	165.88	41.47
30	เด็กหญิงชนกานต์ สาสีลาด	63.00	26.00	35.00	40.63	164.63	41.16
31	เด็กชายอิทธิเดช ลิ้มภพพัฒน์ กุล	60.50	19.50	42.50	37.50	160.00	40.00
32	เด็กหญิงปารมี แสงทอง	56.75	39.00	35.00	28.13	158.88	39.72
33	เด็กหญิงฐิติกาญจน์ การรัมย์	51.00	13.00	50.00	43.75	157.75	39.44

34	เด็กหญิงกานต์สินี โพธิชัย	68.00	6.50	35.00	46.88	156.38	39.10
35	เด็กหญิงธัญพิชชา สุพรรณภพ	47.00	39.63	22.50	46.88	156.01	39.00

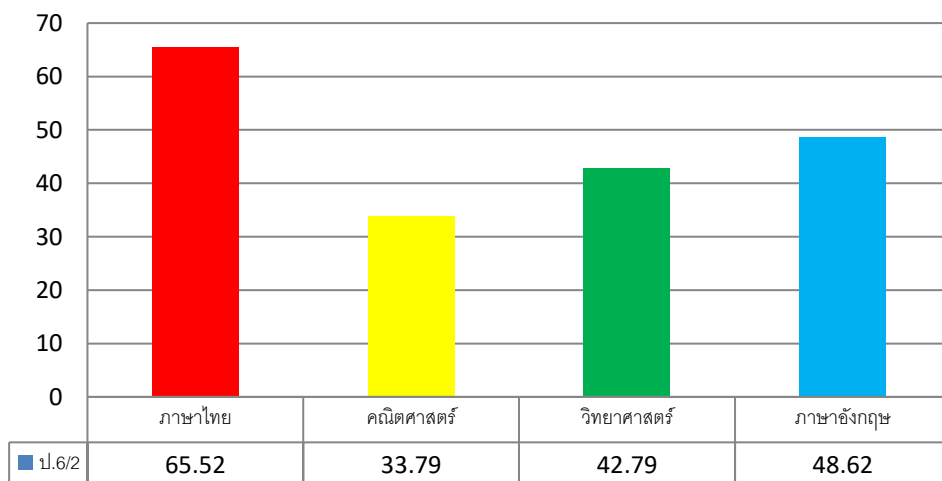
ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
36	เด็กชายกীরติ มุลรัมย์	76.00	13.00	22.50	43.75	155.25	38.81
37	เด็กหญิงทิพย์ธารา โจนรัมย์	55.25	26.00	37.50	34.38	153.13	38.28
38	เด็กชายกฤษฎ์ จูกระโทก	45.75	26.00	52.50	28.13	152.38	38.10
39	เด็กชายปองคุณ สำรี	49.00	26.00	40.00	31.25	146.25	36.56
40	เด็กหญิงจิรวรรณ วารี	32.00	39.00	27.50	43.75	142.25	35.56
41	เด็กชายสุกฤษฎ์ วาปีโส	51.25	19.50	32.50	28.13	131.38	32.85
42	เด็กหญิงปาณิสรา อุทธรัมย์	56.00	19.50	15.00	37.50	128.00	32.00
43	เด็กชายณัชนพล รุ่งเรือง	58.75	19.50	15.00	28.13	121.38	30.35
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>65.52</b>	<b>33.79</b>	<b>42.79</b>	<b>48.62</b>		<b>47.68</b>

**ตารางที่ 16** รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/2	65.52	33.79	42.79	48.62





ตารางที่ 17 รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/3 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กชายชยางกูร ไชยมณี	65.25	26.00	70.00	75.00	236.25	59.06
2	เด็กชายวชิรวิทย์ หนองเหล็ก	68.50	32.50	55.00	59.38	215.38	53.85
3	เด็กชายคณาธิป หลอมนาค	72.00	45.50	57.50	37.50	212.50	53.13
4	เด็กชายอชิรวิทย์ ศรีพิริยกุล	79.25	32.50	50.00	34.38	196.13	49.03
5	เด็กหญิงวรรณัน ปรัชญนลินญา	57.00	19.50	15.00	87.50	179.00	44.75
6	เด็กหญิงชิตชนก ศรีนาคา	60.50	13.00	62.50	40.63	176.63	44.16
7	เด็กชายคุณุตม์ อีรัมย์	77.25	26.00	47.50	25.00	175.75	43.94
8	เด็กหญิงทิพย์ธารา สุวรรณรัตน์	63.50	19.50	50.00	40.63	173.63	43.41
9	เด็กชายกัญพศุทธิ์ม นะเรืองรัมย์	58.50	19.50	65.00	28.13	171.13	42.78
10	เด็กหญิงปิยธิดา ชัยโย	61.50	13.00	52.50	43.75	170.75	42.69
11	เด็กชายอรุณ พาเปียน แบนมันน์	78.75	19.50	22.50	46.88	167.63	41.91
12	เด็กหญิงปัทมา ปักกาสาร	60.50	32.50	45.00	28.13	166.13	41.53
13	เด็กหญิงพุทธรักษา ฤกษ์ชัย	67.25	32.50	47.50	18.75	166.00	41.50
14	เด็กหญิงสิริธิดา สำรวมจิตร	62.50	19.50	45.00	37.50	164.50	41.13
15	เด็กหญิงณัฐพร รัตนนาม	73.75	13.00	35.00	40.63	162.38	40.60
16	เด็กชายชนะศักดิ์ เสนา	73.25	6.50	40.00	40.63	160.38	40.10
17	เด็กชายสรวิศ ปานแดง	63.75	19.50	42.50	34.38	160.13	40.03
18	เด็กชายณัฐกร จักรเจริญวิทย์	50.00	19.50	57.50	28.13	155.13	38.78
19	เด็กชายนิติศาสตร์ สุทธิวงศ์	64.00	13.00	50.00	25.00	152.00	38.00
20	เด็กชายนพกร ทะเลรัมย์	35.25	19.50	27.50	68.75	151.00	37.75
21	เด็กชายกัณชนะ สิบรัมย์	70.00	19.50	30.00	31.25	150.75	37.69
22	เด็กหญิงนันนภัทร สายสิญจน์	45.75	33.13	15.00	56.25	150.13	37.53
23	เด็กหญิงศุภกานต์ ทะวะวัง	57.00	26.00	35.00	31.25	149.25	37.31
24	เด็กชายจารุกิตต์ เอี่ยมรัมย์	55.75	19.50	42.50	31.25	149.00	37.25



ลำดับที่	ชื่อ นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
25	เด็กหญิงเบญญาภา ตียวักดี	42.75	26.00	25.00	46.88	140.63	35.16
26	เด็กชายภูติศ ชาเชียงขวาง	60.00	19.50	25.00	31.25	135.75	33.94
27	เด็กชายอดิศร จอมทะรัักษ์	36.00	13.00	55.00	31.25	135.25	33.81
28	เด็กหญิงณณทอง วงศ์คล้าย	47.25	26.00	32.50	28.13	133.88	33.47
29	เด็กชายอดิเทพ พรหมพิลา	58.75	13.00	32.50	28.13	132.38	33.10
30	เด็กหญิงจิตตินาถ นามท้าว	70.75	19.50	20.00	21.88	132.13	33.03
31	เด็กชายอนันต์ อางทวิกุล	40.25	26.00	40.00	18.75	125.00	31.25
32	เด็กชายภาณุวัฒน์ ไยพรม	56.50	6.50	37.50	18.75	119.25	29.81
33	เด็กชายธรรมรัตน์ ธงชัยพงษ์พัฒนา	33.75	20.13	35.00	28.13	117.01	29.25
34	เด็กหญิงสามิกา อะโรคา	24.00	26.00	37.50	28.13	115.63	28.91
35	เด็กหญิงชนินาถ ชีรัมย์	49.00	13.00	27.50	25.00	114.50	28.63
36	เด็กชายวรินทร์ พรหมสิงห์	28.00	39.00	27.50	18.75	113.25	28.31
37	เด็กหญิงพิมพ์พิศา เทนจัตูรัส	46.25	13.00	22.50	25.00	106.75	26.69
38	เด็กชายวรชาติ เชื่อมไธสง	24.75	19.50	30.00	21.88	96.13	24.03
39	เด็กชายศิวกรณ์ ชะลุนรัมย์	29.75	19.50	25.00	18.75	93.00	23.25
40	เด็กชายพิชญา ชัยมั่ง	38.75	13.00	25.00	15.63	92.38	23.10
41	เด็กชายธัชกร เนคะมานุรักษ์	25.00	19.50	20.00	15.63	80.13	20.03
42	เด็กชายธนกร แข็งแรง	16.25	13.00	15.00	25.00	69.25	17.31
43	เด็กหญิงพิชชาพร พลจันทร์	34.75	0.00	12.50	15.63	62.88	15.72
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>53.10</b>	<b>20.59</b>	<b>37.33</b>	<b>53.10</b>		<b>36.20</b>



ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนน รวม	ค่าเฉลี่ย
10	เด็กหญิงลิเซลล์ นูเดย์	71.25	32.50	50.00	31.25	185.00	46.25
11	เด็กชายชนะพล โพธิ์ศรี	69.00	32.50	42.50	31.25	175.25	43.81
12	เด็กหญิงโชติชนิต คำเลิศ	71.25	6.50	40.00	46.88	164.63	41.16
13	เด็กขายนรรัตน์ นามสวย	44.25	19.50	52.50	43.75	160.00	40.00
14	เด็กชายพงษ์พิพัฒน์ พัทธพงษ์	49.25	32.50	40.00	37.50	159.25	39.81
15	เด็กชายรุ่งเรืองฤทธิ์ มุ่งหมาย	60.00	39.00	25.00	31.25	155.25	38.81
16	เด็กหญิงเบญญากร คิดอ่าน	56.25	32.50	40.00	25.00	153.75	38.44
17	เด็กชายวัชรพล ไอโค	54.25	19.50	40.00	34.38	148.13	37.03
18	เด็กหญิงจันทิมา คำศรี	59.25	13.00	47.50	25.00	144.75	36.19
19	เด็กหญิงอริศรี ยวงรัมย์	59.00	13.00	52.50	18.75	143.25	35.81
20	เด็กหญิงภัทรธิดา ศรีรัตน์ดีจรัส	60.00	13.00	40.00	28.13	141.13	35.28
21	เด็กหญิงญาณิศา ปานทอง	64.50	0.00	35.00	40.63	140.13	35.03
22	เด็กชายชยางกูร แสนสี	33.00	58.50	22.50	25.00	139.00	34.75
23	เด็กหญิงพิชานันท์ ปูนรัมย์	59.00	6.50	37.50	34.38	137.38	34.35
24	เด็กชายแก้วเพชร สมันทอง	58.75	6.50	40.00	31.25	136.50	34.13
25	เด็กหญิงพิชญภา พิศเพ็ง	61.50	19.50	35.00	18.75	134.75	33.69
26	เด็กหญิงรนิดา คีบสูงเนิน	61.75	19.50	27.50	25.00	133.75	33.44
27	เด็กชายพิชญะ ยวงรัมย์	49.75	13.00	30.00	40.63	133.38	33.35
28	เด็กชายกิริติ วิโสรัมย์	49.00	32.50	32.50	18.75	132.75	33.19
29	เด็กชายปานเทพ มนตรีคลัง	53.25	19.50	35.00	25.00	132.75	33.19
30	เด็กหญิงยุวดี ศรีรังกุล	54.50	19.50	17.50	40.63	132.13	33.03
31	เด็กหญิงพิมภา ทิพย์มาศโกมล	46.75	19.50	30.00	31.25	127.50	31.88
32	เด็กชายชนกันต์ ฉาบพิมาย	35.50	32.50	25.00	31.25	124.25	31.06
33	เด็กหญิงรังสิยา แดนดี	55.00	6.50	32.50	28.13	122.13	30.53
34	เด็กชายจักริน เจริญศิริ	49.25	6.50	40.00	25.00	120.75	30.19
35	เด็กหญิงฐิติกาญจน์ อัครจรย	60.50	0.00	40.00	18.75	119.25	29.81

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนน รวม	ค่าเฉลี่ย
36	เด็กหญิงกุลธิดา มีสุข	58.75	6.50	37.50	12.50	115.25	28.81
37	เด็กชายปรัชญา เทียงธรรม	37.00	6.50	42.50	25.00	111	27.75
38	เด็กชายศุภกร สังข์น้อย	44.75	13.00	27.50	18.75	104	26.00
39	เด็กชายณัฐเดช มากระจันทร์	35.75	13.00	30.00	25.00	103.75	25.94
40	เด็กชายพัฒนเดช กุสารัมย์	38.75	6.50	27.50	12.50	85.25	21.31
41	เด็กชายอัษฎาวุฒิ นพคุณ	36.00	0.00	30.00	18.75	84.75	21.19
ค่าเฉลี่ย		55.24	21.78	39.39	33.69		37.53

รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/4 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/4	55.24	21.78	39.39	33.69





ตารางที่ 20 รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)

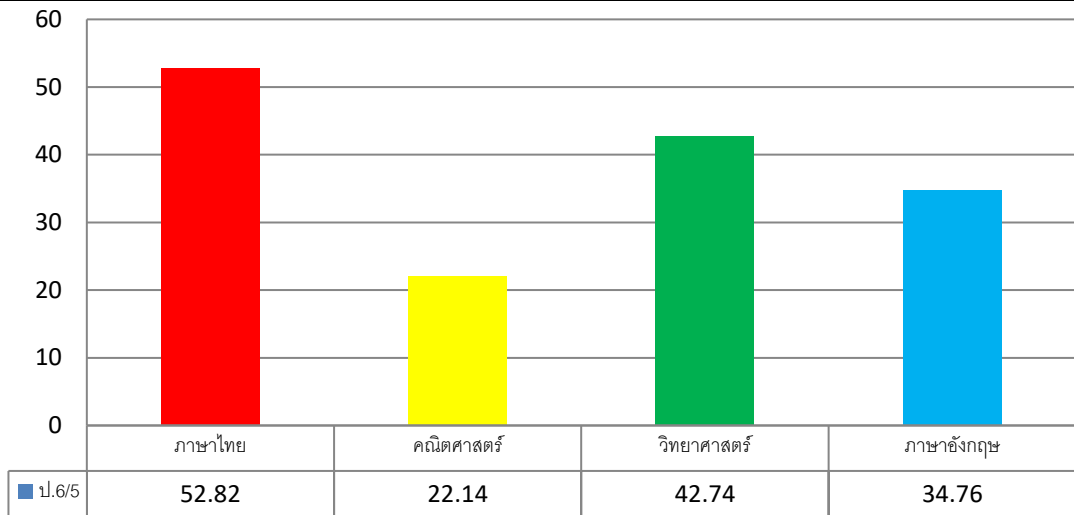
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/5 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนน รวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กชายคณาบุญ บุญยี่ต	66.50	32.50	57.50	40.63	197.13	49.28
2	เด็กชายอนันต์ชัย อินทร์คำ	33.25	6.50	50.00	34.38	124.13	31.03
3	เด็กชายณัฐวัฒน์ นรินรัมย์	73.25	52.63	30.00	34.38	190.26	47.57
4	เด็กชายพงศ์พล สีสังข์	68.50	46.13	52.50	56.25	223.38	55.85
5	เด็กชายศุภกร โพธิ์งาม	53.75	19.50	45.00	40.63	158.88	39.72
6	เด็กชายจิรภัทร ภัทธารรัมย์	48.75	33.13	52.50	28.13	162.51	40.63
7	เด็กชายหัตถุภกร ไชยรินทร์	43.50	19.50	27.50	40.63	131.13	32.78
8	เด็กชายธนทัตต์ ครอบแก้ว	68.75	26.00	62.50	34.38	191.63	47.91
9	เด็กชายธนกฤต มะลิรัมย์	47.50	19.50	47.50	37.50	152.00	38.00
10	เด็กชายวัชรพงศ์ นุกิจรัมย์	27.50	26.00	50.00	31.25	134.75	33.69
11	เด็กชายฐปนวัฒน์ อุดมคำ	52.50	46.13	62.50	62.50	223.63	55.91
12	เด็กชายริชาร์ด อะโรคา	31.00	19.50	37.50	34.38	122.38	30.60
13	เด็กชายณัฐนนท์ น้ำเต้าทอง	58.50	19.50	50.00	25.00	153.00	38.25
14	เด็กชายพรหมบุตร คานทอง	31.25	6.50	45.00	31.25	114.00	28.50
15	เด็กชายลภัสกร ตริมูล	39.25	26.00	35.00	15.63	115.88	28.97
16	เด็กหญิงณัฐกร ตราชู	60.25	33.13	45.00	21.88	160.26	40.07
17	เด็กชายภัทรวัฒน์ บุติมาลย์	63.50	32.50	30.00	25.00	151.00	37.75
18	เด็กชายอาทิตย์วารห์ ถาวรรัตน์	31.00	26.00	30.00	18.75	105.75	26.44
19	เด็กชายศิริวัฒน์ สุขเสน	69.50	26.00	35.00	46.88	177.38	44.35
20	เด็กชายกฤตภาส สีเตชะ	19.00	0.00	15.00	31.25	65.25	16.31
21	เด็กชายณัฐพนธ์ แพงทรัพย์	25.50	13.00	32.50	34.38	105.38	26.35
22	เด็กหญิงประณิธิ บุญเชื้อง	51.75	46.13	55.00	21.88	174.76	43.69
23	เด็กชายเจตนิพิฐ สุระวีโรจน์	57.25	20.13	55.00	31.25	163.63	40.91

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
24	เด็กหญิงขวัญปภัทร์ บุญสิทธิ์	61.25	0.00	47.50	25.00	133.75	33.44
25	เด็กหญิงกรวรรณ เนาว์พิริยวัฒน์	65.00	19.50	45.00	37.50	167.00	41.75
26	เด็กหญิงปานตะวัน จิตไพศาล	67.50	19.50	32.50	34.38	153.88	38.47
27	เด็กหญิงนริศรา ยืนยง	23.25	26.00	20.00	21.88	91.13	22.78
28	เด็กหญิงวิรสรา ยืนยง	34.00	6.50	55.00	34.38	129.88	32.47
29	เด็กหญิงณัฐชยา สิงหาวาล	72.00	26.00	55.00	12.50	165.50	41.38
30	เด็กหญิงธณภร เหลืองชัยศรี	56.75	6.50	30.00	25.00	118.25	29.56
31	เด็กหญิงจิตรกาญจน์ ยอดกระโทก	53.75	26.00	47.50	37.50	164.75	41.19
32	เด็กหญิงวีรวรรณ พงษ์สวัสดิ์	75.00	0.00	37.50	50.00	162.50	40.63
33	เด็กหญิงศิริภัสสร มะริตรรัมย์	60.50	6.50	45.00	43.75	155.75	38.94
34	เด็กหญิงวรรณษา สุริเย	42.25	13.00	30.00	18.75	104.00	26.00
35	เด็กหญิงวิมลภัทร อินทะเว	35.50	19.50	40.00	25.00	120.00	30.00
36	เด็กหญิงณิรนุช ศรีเมือง	84.25	32.50	47.50	50.00	214.25	53.56
37	เด็กหญิงภัทรวดี เข้มดี	68.00	32.50	55.00	18.75	174.25	43.56
38	เด็กหญิงวรรณใหม่ นิเรียงรัมย์	65.00	0.00	35.00	40.63	140.63	35.16
39	เด็กหญิงเมธาพร เรืองมณี	62.00	39.00	27.50	37.50	166.00	41.50
40	เด็กหญิงแพรววณิช กรวยทอง	73.75	26.00	62.50	84.38	246.63	61.66
41	เด็กหญิงกุลณัฐา เทียมเมฆศิวะ กร	44.50	13.00	37.50	50.00	145.00	36.25
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>52.82</b>	<b>22.14</b>	<b>42.74</b>	<b>34.76</b>		<b>38.12</b>

**ตารางที่ 21** รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/5 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/5	52.82	22.14	42.74	34.76



**ตารางที่ 22** รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/6 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

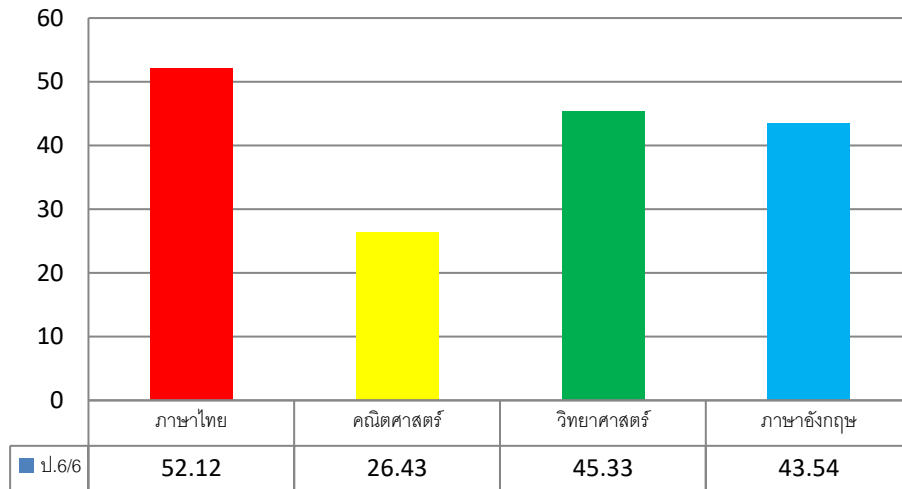
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กชายภูวกวิน อุ่นทอง	81.25	66.88	60.00	75.00	283.13	70.78
2	เด็กหญิงจิรชรัตน์ สุรติเจริญสุข	71.75	66.25	72.50	59.38	269.88	67.47
3	เด็กชายปณณวิชญ์ ไตรรัตน์	71.50	32.50	67.50	81.25	252.75	63.19
4	เด็กชายนฤบดีนทร์ ศรีคุณ	72.75	40.25	55.00	84.38	252.38	63.10
5	เด็กหญิงญาณิศา จันทะรี	58.25	39.00	57.50	84.38	239.13	59.78
6	เด็กหญิงรัชพร มังกรวงศ์สกุล	59.75	32.50	62.50	78.13	232.88	58.22
7	เด็กชายจูเนียร์ ชู	71.75	6.50	70.00	71.88	220.13	55.03
8	เด็กชายปณณวิช เจริญรัมย์	70.75	45.50	45.00	53.13	214.38	53.60
9	เด็กหญิงกัญญาภักดิ์ พันคุณ	88.50	26.00	60.00	37.50	212.00	53.00
10	เด็กชายภูวกวิน สุขสวัสดิ์	53.50	13.00	45.00	81.25	192.75	48.19
11	เด็กชายกฤษกร วิเชียรสี	55.00	32.50	82.50	21.88	191.88	47.97
12	เด็กชายวิโรจน์ ปะรินรัมย์	69.75	26.63	47.50	43.75	187.63	46.91

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
13	เด็กชายศิวัจน์ ไชยอติศาสตร์	44.50	46.13	67.50	28.13	186.26	46.57
14	เด็กชายธีรวัฒน์ พลอยรัมย์	41.25	45.50	30.00	46.88	163.63	40.91
15	เด็กชายธราเทพ สุขธิรพงศ์	55.00	39.00	30.00	37.50	161.50	40.38
16	เด็กหญิงชิโอม่า เอ็นนามติ	55.50	32.50	30.00	37.50	155.50	38.88
17	เด็กหญิงณัฐณิชา ไจรัมย์	58.00	19.50	40.00	37.50	155.00	38.75
18	เด็กชายพิชัยณรงค์ รักศิลป์	40.25	19.50	60.00	34.38	154.13	38.53
19	เด็กหญิงกมลกานต์ โล้วรณะ มาศ	56.75	39.00	30.00	28.13	153.88	38.47
20	เด็กหญิงอนุชิตา จรียากุลวงศ์	69.00	6.50	47.50	25.00	148.00	37.00
21	เด็กชายณัฐภรณ์ เวโรจน์	48.25	6.50	45.00	46.88	146.63	36.66
22	เด็กชายธนศักดิ์ ราชอารีย์	55.75	13.00	45.00	31.25	145.00	36.25
23	เด็กชายภูเทพ พวงพอก	43.25	19.50	45.00	25.00	132.75	33.19
24	เด็กชายศุภณัฐ แก้วเพชร	40.75	0.00	52.50	34.38	127.63	31.91
25	เด็กหญิงนันทน์ภัส เตือนรัมย์	52.50	32.50	17.50	18.75	121.25	30.31
26	พีรพัฒน์ สืบเพ็ง	41.50	26.00	25.00	28.13	120.63	30.16
27	เด็กชายชินกฤต ใหญ่เลิศ	39.50	13.00	37.50	28.13	118.13	29.53
28	เด็กชายณัฐวี อาญาเมือง	28.75	6.50	37.50	40.63	113.38	28.35
29	เด็กชายปวรรัชต หนูดี	32.50	20.13	30.00	12.50	95.13	23.78
30	เด็กชายปญญพัฒน์ จารัตน์	24.63	6.50	25.00	31.25	87.38	21.85
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>52.12</b>	<b>26.43</b>	<b>45.33</b>	<b>43.54</b>		<b>41.86</b>



**ตารางที่ 23** รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/6 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/6	52.12	26.43	45.33	43.54



**ตารางที่ 24** รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/7 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

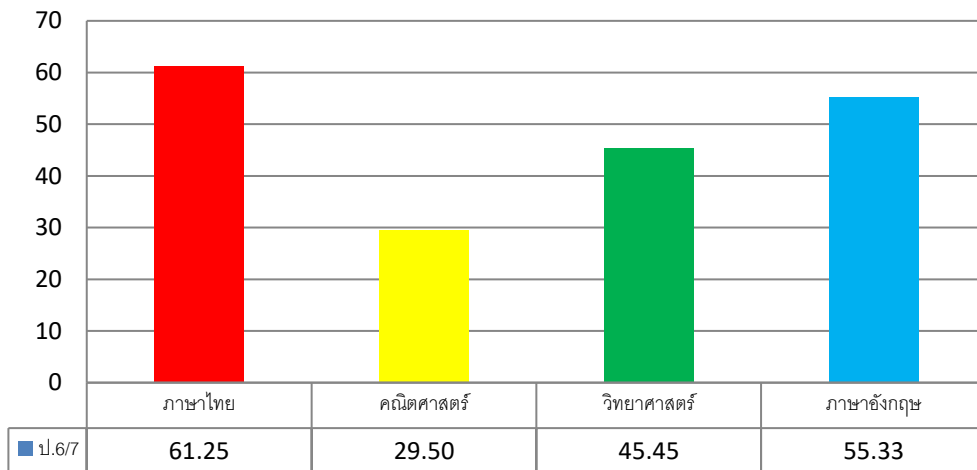
ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กหญิงพิรภานต์สิริ แสนรัมย์	86.25	45.50	65.00	93.75	290.50	72.63
2	เด็กชาย สุชากร ขำทับทิม	75.25	33.13	72.50	93.75	274.63	68.66
3	เด็กชายรัชกฤษ คือประโคน	65.00	58.50	47.50	100.00	271.00	67.75
4	เด็กชายแพวงวงศ์ อุปจันทร์	74.25	79.25	80.00	34.38	267.88	66.97
5	เด็กหญิงทักษพร ซอกรรัมย์	69.75	45.50	50.00	75.00	240.25	60.06
6	เด็กชายศิวกร รัตนบรรณกิจ	66.00	19.50	40.00	100.00	225.50	56.38
7	เด็กหญิงชญาณิศ แยมประภา	64.00	32.50	60.00	68.75	225.25	56.31
8	เด็กหญิงนฤมล สุริยะ	63.50	26.00	55.00	71.88	216.38	54.10
9	เด็กชายภรณ์ยู กลางแก้ว	65.50	32.50	40.00	68.75	206.75	51.69
10	เด็กชายชโนทัย เกียรติธนบดี	60.25	45.50	60.00	40.63	206.38	51.60
11	เด็กหญิงนันทพร เสียงวังเวง	70.00	19.50	55.00	59.38	203.88	50.97
12	เด็กชายชัชชัย วรรณสิงห์	64.25	59.13	52.50	25.00	200.88	50.22

13	เด็กหญิงชนิษฐา สุয়ারัมย์	69.50	13.00	52.50	65.63	200.63	50.16
14	เด็กหญิงศุภิษา รักพานิชย์	71.75	26.00	40.00	59.38	197.13	49.28
15	เด็กหญิงฉัตรกมล โตนชัยภูมิ	73.75	32.50	52.50	37.50	196.25	49.06

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
16	เด็กหญิงไอยเรศ ชะอำรัมย์	64.00	39.00	55.00	37.50	195.50	48.88
17	เด็กหญิงบุญญภัทร อะทอยรัมย์	79.50	19.50	45.00	50.00	194.00	48.50
18	เด็กชายอารอน จอช คาร์ที	56.50	20.13	27.50	87.50	191.63	47.91
19	เด็กหญิงวรรณนิภา ประเสริฐศรี	61.00	33.13	40.00	56.25	190.38	47.60
20	เด็กหญิงจิรัชญา อินทร์เอี่ยม	67.75	6.50	42.50	71.88	188.63	47.16
21	เด็กหญิงกนกวรรณ ราชา	64.75	33.13	32.50	56.25	186.63	46.66
22	เด็กชายสุวิจักขณ์ เสนาปักธงไชย	51.25	53.25	50.00	28.13	182.63	45.66
23	เด็กหญิงอรจิรา เลี้ยงผ่องพันธุ์	65.75	45.50	20.00	40.63	171.88	42.97
24	เด็กหญิงกัญญาภัทร ศรีธรรมมา	69.25	13.00	27.50	53.13	162.88	40.72
25	เด็กหญิงวรรณรภัส ฐักรักดี	76.50	13.00	40.00	31.25	160.75	40.19
26	เด็กหญิงณัฐพัชร จำปาทอง	56.00	19.50	40.00	43.75	159.25	39.81
27	เด็กชายปณิธิ สำเร็จรัมย์	58.75	13.00	42.50	21.88	136.13	34.03
28	เด็กชายธนวัฒน์ ชัยปัญหา	48.00	6.50	35.00	31.25	120.75	30.19
29	เด็กชายเดเนียล เนลสัน	18.00	26.00	30.00	43.75	117.75	29.44
30	เด็กชายณัฐเดช เหล่ากอดี	48.50	6.50	37.50	25.00	117.50	29.38
31	เด็กชายปุณณกัญจน์ รัตน์บันรินทร์	22.50	26.00	32.50	18.75	99.75	24.94
32	เด็กชายวศิน โส่สุนทรเดช	30.00	13.00	2.50	34.38	79.88	19.97
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>61.25</b>	<b>29.50</b>	<b>45.45</b>	<b>55.33</b>		<b>46.87</b>

**ตารางที่ 25** รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/7 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/7	61.25	29.50	45.45	55.33



**ตารางที่ 26** รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/8 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กชายกันต์กวี ปัญญารมย์	82.00	93.50	77.50	90.63	343.63	85.91
2	เด็กหญิงนิชานันท์ พงษ์ศิริศักดิ์	94.75	65.63	87.50	90.63	338.51	84.63
3	เด็กหญิงปารณีย์ แกกสันเทียะ	84.75	85.75	72.50	93.75	336.75	84.19
4	เด็กชายศุกลณัฐ์ โสภา	80.75	92.88	70.00	90.63	334.26	83.57
5	เด็กหญิงวรัญญ์รัตน์ พูนเกษตร วัฒนา	77.00	86.38	62.50	93.75	319.63	79.91
6	เด็กชายกิตติศักดิ์ ชัยสุวรรณ	84.75	66.25	75.00	87.50	313.50	78.38
7	เด็กชายกันต์ณวัฒน์ สะเรียมรัมย์	78.00	85.75	70.00	71.88	305.63	76.41
8	เด็กหญิงธีรศรา ธีรวโรจน์	68.50	59.13	75.00	96.88	299.51	74.88
9	เด็กหญิงบุญยวีร์ อิ่มสูงเนิน	72.00	79.25	60.00	87.50	298.75	74.69
10	เด็กชายหรรษา ชูลิค ไชค์	76.00	46.13	82.50	93.75	298.38	74.60

11	เด็กหญิงภารวี กวางษ์กลาง	68.25	79.25	72.50	78.13	298.13	74.53
12	เด็กหญิงกชพร เจริญสินพงษ์	72.75	73.38	77.50	71.88	295.51	73.88
13	เด็กชายโภาควัต ปลายชอก	83.00	72.75	55.00	84.38	295.13	73.78
14	เด็กชายกฤษณ์ภูษิต ไชยสุวรรณ	71.50	73.38	67.50	81.25	293.63	73.41

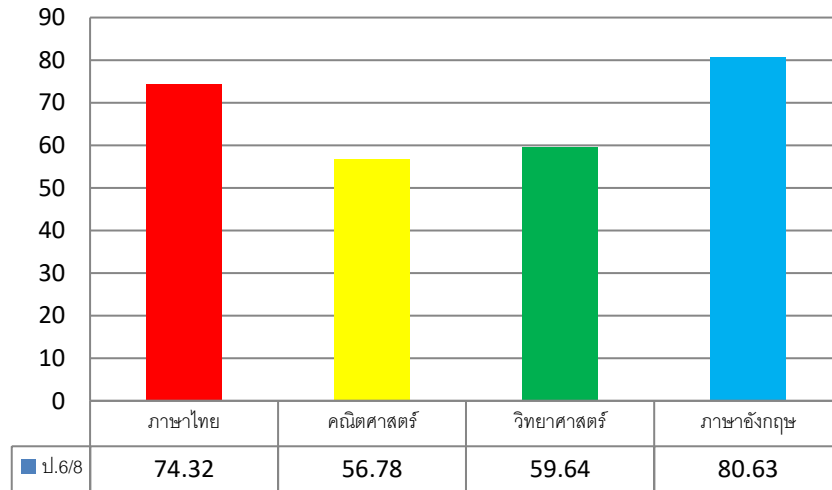
ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
15	เด็กหญิงพรวิภาทร์ มณีเดชพลสิทธิ์	90.00	52.63	60.00	87.50	290.13	72.53
16	เด็กชายปริญ งามสะอาด	70.00	52.63	70.00	96.88	289.51	72.38
17	เด็กหญิงเจสซิก้า อธิชา แอนเดอร์สัน	78.25	45.50	70.00	90.63	284.38	71.10
18	เด็กหญิงธนกมล ทิพย์สูงเนิน	60.50	79.25	57.50	84.38	281.63	70.41
19	เด็กหญิงณัฐธิชา ชะอ่อนรัมย์	74.50	58.50	60.00	87.50	280.50	70.13
20	เด็กหญิงวิชญาพร กุสิรัมย์	87.50	66.25	35.00	90.63	279.38	69.85
21	เด็กหญิงน้ำเพชร กรุรัมย์	82.25	52.63	52.50	81.25	268.63	67.16
22	เด็กหญิงลฎาภา จันไธสง	73.50	39.63	62.50	87.50	263.13	65.78
23	เด็กชายรัชภูมิ กลองรัมย์	83.75	33.13	50.00	93.75	260.63	65.16
24	เด็กหญิงสุนันท์ แก้วศรีใส	80.75	40.25	52.50	81.25	254.75	63.69
25	เด็กชายปัญญาวัฒน์ ธนประเสริฐศรี	69.75	66.25	37.50	75.00	248.50	62.13
26	เด็กชายก้องภพ น้อยพลี	74.50	26.63	70.00	68.75	239.88	59.97
27	เด็กหญิงพัฒนชิตา ศิริพงสาวลี	65.50	52.63	45.00	71.88	235.01	58.75
28	เด็กหญิงพิชญาพร สุทินรัมย์	75.50	32.50	35.00	90.63	233.63	58.41
29	เด็กหญิงวิสสุดา บุญตามทัน	70.75	32.50	47.50	81.25	232.00	58.00
30	เด็กชายพีรวิชญ์ ศิริธรรมาภรณ์	64.00	46.13	55.00	65.63	230.76	57.69
31	เด็กหญิงแพรวรุ่ง ผลเจริญ	69.00	46.13	47.50	62.50	225.13	56.28
32	เด็กชายก้องกิตติการ สวัสดิ์รัมย์	64.75	33.13	40.00	78.13	216.01	54.00
33	เด็กหญิงธัญสิริน เจริญศิริ	67.00	19.50	57.50	62.50	206.50	51.63
34	เด็กหญิงณัชชิตา จริยากุลวงศ์	57.25	32.50	37.50	37.50	164.75	41.19
35	เด็กหญิงอธิชา เลิศรัมย์	48.25	19.50	40.00	34.38	142.13	35.53

ค่าเฉลี่ย	74.32	56.78	59.64	80.63	67.84
-----------	-------	-------	-------	-------	-------

ตารางที่ 27 รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/8 ปีการศึกษา 2564

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/8	74.32	56.78	59.64	80.63



ตารางที่ 28 รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/9 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565

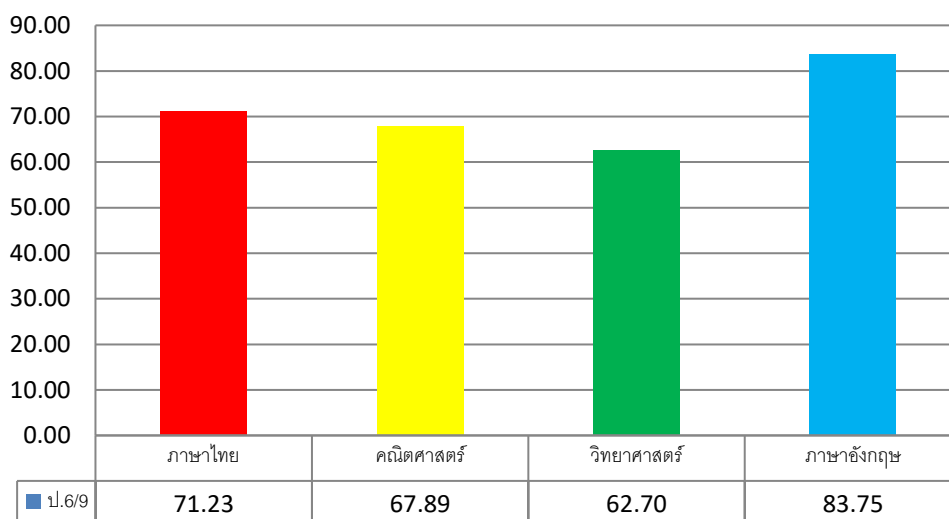
ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	เด็กหญิงกานต์รวี อูรณ์การ	93.25	100.00	85.00	100.00	378.25	94.56
2	เด็กหญิงชญญา ดิษยวารกุล	85.75	93.50	90.00	100.00	369.25	92.31
3	เด็กหญิงนัทธมน วรรณโพธิ์ กลาง	74.00	100.00	90.00	100.00	364.00	91.00
4	เด็กชายกฤตินัย เกิดมณี	69.00	93.50	95.00	100.00	357.50	89.38
5	เด็กหญิงจิรณัฐดา เรียบร้อย	96.75	87.00	80.00	93.75	357.50	89.38
6	เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น	71.75	100.00	77.50	96.88	346.13	86.53
7	เด็กชายสุภเวช ศาลางาม	83.25	93.50	80.00	87.50	344.25	86.06
8	เด็กชายภูติศ สัตตารัมย์	81.25	86.38	67.50	96.88	332.01	83.00

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
9	เด็กชายณัศพล เริ่มศิริประเสริฐ	81.75	66.25	82.50	100.00	330.50	82.63
10	เด็กหญิงปณณภา พัทธกุลคณากร	79.00	79.88	70.00	96.88	325.76	81.44
11	เด็กชายพงษ์พัฒน์ จรูญภาค	88.00	66.25	80.00	90.63	324.88	81.22
12	เด็กหญิงอัมพรพินท์ โล่ห์ชิงชัยฤทธิ์	81.75	100.00	45.00	96.88	323.63	80.91
13	เด็กหญิงปณาลี โขयरรัมย์	77.50	79.25	55.00	100.00	311.75	77.94
14	เด็กหญิงนันทน์ภัส ตั้งอดุลย์รัตน์	69.00	72.75	62.50	96.88	301.13	75.28
15	เด็กชายพัฒนา มาลาทอง	76.00	45.50	75.00	100.00	296.50	74.13
16	เด็กหญิงเจตสุภางค์ เฉลิมพล	81.00	66.25	47.50	93.75	288.50	72.13
17	เด็กชายเพชร หอมวิเศษวงศา	66.75	79.25	47.50	93.75	287.25	71.81
18	เด็กชายธนภฤต สาลีทอง	51.75	65.63	65.00	78.13	260.51	65.13
19	เด็กชายจิรโชติ สมลิกุล	53.00	52.63	60.00	71.88	237.51	59.38
20	เด็กหญิงสุชานา กัณรัมย์	60.00	26.00	55.00	56.25	197.25	49.31
21	เด็กชายอิทธิมนต์ ศัตรุพินาศ	47.25	26.00	25.00	87.50	185.75	46.44
22	เด็กหญิงวรรณรัตน์ สุดสายเนตร	60.00	33.13	52.50	34.38	180.01	45.00
23	เด็กหญิงวรรณิษฐา ศรีพระจันทร์	56.00	19.50	35.00	62.50	173.00	43.25
24	เด็กชายปณณวิชญ์ ผลประดับเพชร	60.25	52.00	25.00	34.38	171.63	42.91
25	เด็กหญิงวรินยุพา เฟ็งสอน	36.75	13.00	20.00	25.00	94.75	23.69
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>71.23</b>	<b>67.89</b>	<b>62.70</b>	<b>83.75</b>		<b>71.39</b>

### ตารางที่ 29 รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน

จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/9 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ป.6/9	71.23	67.89	62.70	83.75



### รายงานการวิเคราะห์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียน ปีการศึกษา 2565

#### ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

ในการประเมินคุณภาพทางการศึกษาขั้นพื้นฐานนั้น จะมีการประเมินผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเป็นส่วนหนึ่งเสมอ ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเป็นตัวชี้วัดตัวหนึ่งที่บ่งบอกถึงคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของสถานศึกษาว่า ผู้เรียนได้รับการพัฒนาและประเมินตามตัวชี้วัดซึ่งเป็นเป้าหมายหลักในการประเมินผลการเรียนรู้ เป็นกระบวนการพัฒนาผู้เรียนโดยใช้ผลประเมินเป็นข้อมูลและสารสนเทศซึ่งแสดงพัฒนาการความก้าวหน้า แม้ความสำเร็จทางการเรียนของผู้เรียนตลอดจนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการส่งเสริมให้ผู้เรียนเกิดการพัฒนาและเรียนรู้อย่างเต็มศักยภาพ

การวิเคราะห์ผลการประเมินเป็นการตรวจสอบ กำกับ และรักษาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน ในปีการศึกษา 2565 ได้วิเคราะห์การประเมิน 5 ส่วนคือ

1. ผลการประเมินรายวิชาตามกลุ่มสาระการเรียนรู้
2. ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์
3. ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน
4. ผลการประเมินสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน
5. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

วัตถุประสงค์

1. เพื่อกำกับ ติดตาม และพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน
2. ช่วยให้ข้อมูลสำหรับการกำหนดแผนการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน

#### ขอบเขตการศึกษา

1. ผลการประเมินรายวิชาตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ และผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ปีการศึกษา 2565
2. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2562 - 2565
3. ผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2562 - 2565

#### เป้าหมาย

การวิเคราะห์ครั้งนี้เก็บรวบรวมผลการประเมินปีการศึกษา 2565 ของโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์และ ผลการประเมินการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) โดยมีจำนวนนักเรียนในแต่ละชั้นตามตารางด้านล่าง

ตารางแสดงจำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน
มัธยมศึกษาปีที่ 1	137
มัธยมศึกษาปีที่ 2	124
มัธยมศึกษาปีที่ 3	106

#### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. โรงเรียนมีแนวทางในการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน
2. ผู้บริหารและครูใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาของโรงเรียน

#### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

1. เอกสารการวัดและประเมินผลทางการศึกษาโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์
2. แนวปฏิบัติการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551
3. เอกสารแสดงผลการเรียนรู้ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์
4. รายงานผลการประเมินระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3



ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนปีการศึกษา 2565

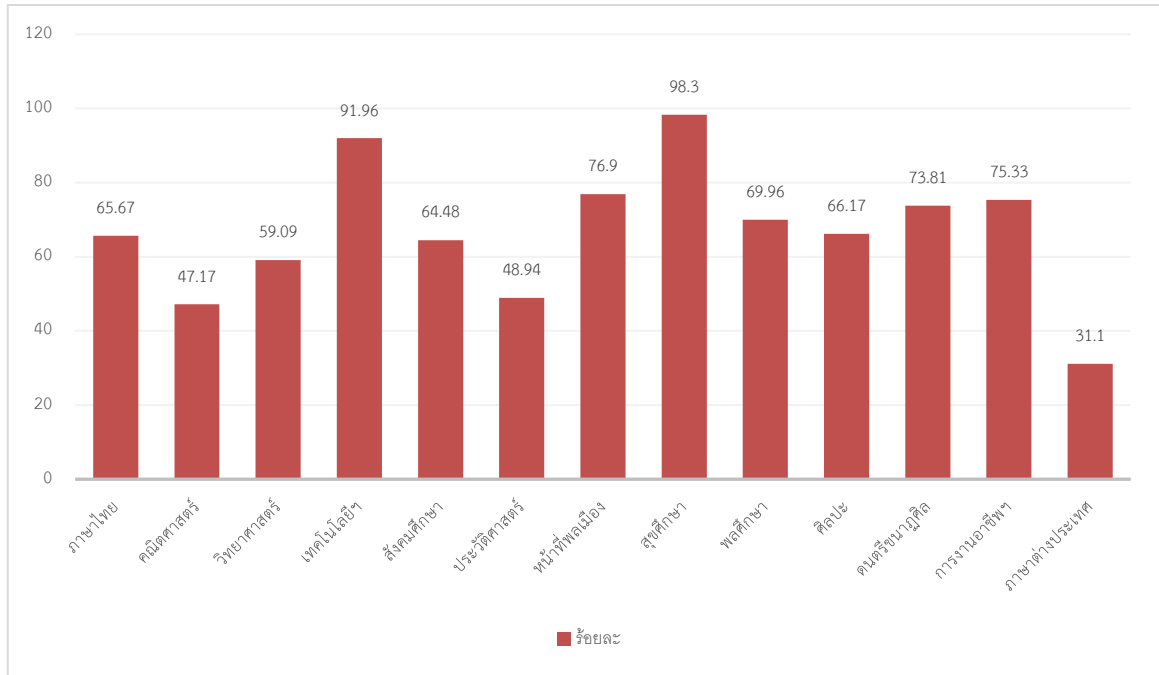
ตารางแสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)

จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาคเรียนที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 29 แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน (ร้อยละ)									
	ม.1			ม.2			ม.3			รวม
	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	ภาค 2	เฉลี่ย	ภาค1	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	97.47	99.18	97.58	98.38	100	98.11	99.06	98.30
พลศึกษา	63.64	49.28	56.46	59.02	79.03	69.03	88.57	80.19	84.38	69.96
ศิลปะ	43.94	44.2	44.07	77.05	66.94	72.00	80.95	83.96	82.46	66.17
ดนตรี-นาฏศิลป์	58.65	47.1	52.88	80.33	70.97	75.65	94.29	91.51	92.90	73.81
การงานอาชีพฯ	66.67	66.18	66.43	70.49	79.03	74.76	78.1	91.51	84.81	75.33
ภาษาต่างประเทศ	23.91	35.59	29.75	21.31	40.32	30.82	36.19	29.25	32.72	31.10
<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>

**แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565**



จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 -3 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565 พบว่า กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 98.30 รองลงมาคือ วิชาเทคโนโลยี ร้อยละ 91.96 ส่วนกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่จำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปน้อยที่สุด กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ร้อยละ 31.10

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

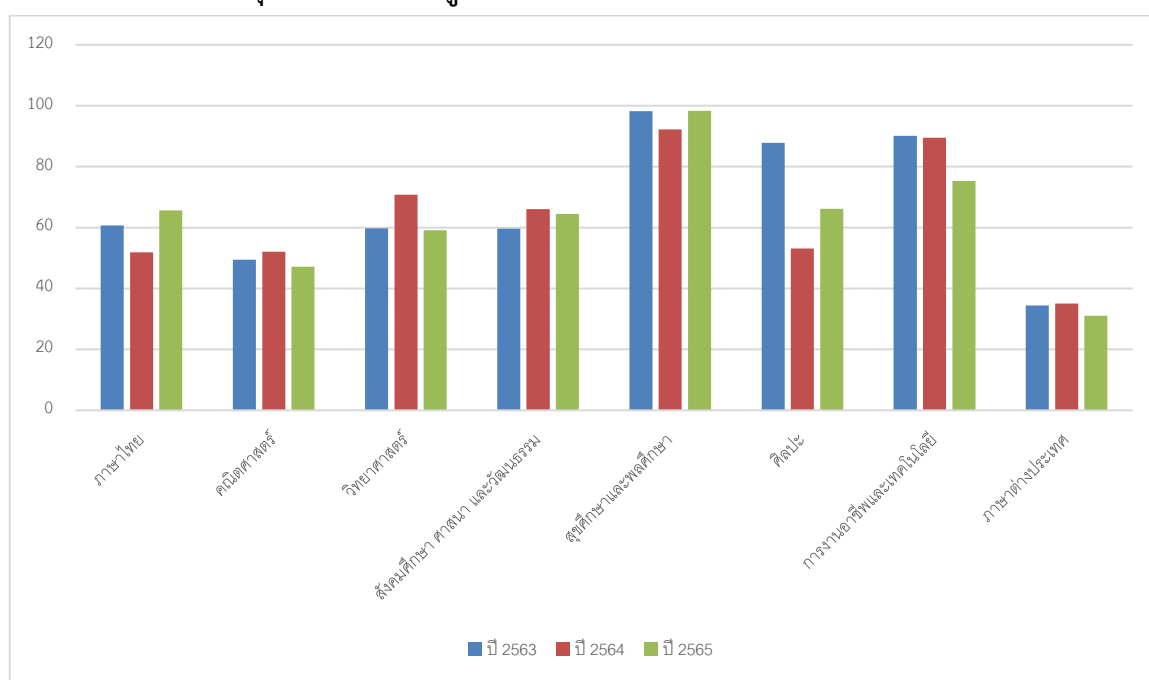
**ตารางที่ 30** แสดงร้อยละนักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน ) จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ชั้น ม.1 – 3 ปีการศึกษา 2562-2565

สาระการเรียนรู้	ร้อยละของจำนวนนักเรียน/ปีการศึกษา		
	2563	2564	2565
ภาษาไทย	60.66	51.83	65.67
คณิตศาสตร์	49.40	52.13	47.17

วิทยาศาสตร์	59.80	70.82	59.09
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

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



ตารางแสดงผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน 8 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565

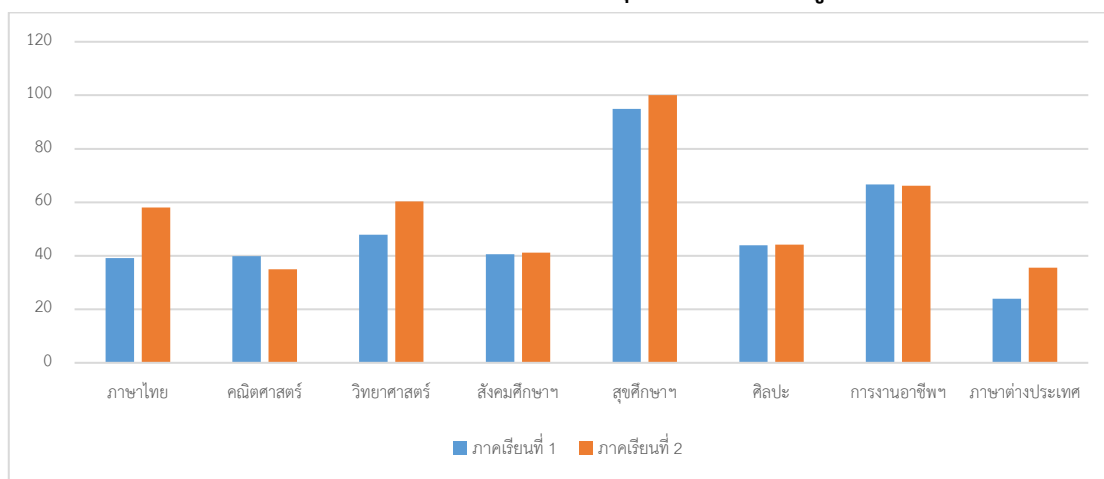
**ตารางที่ 31** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 – 2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ปีการศึกษา 2565		
		จำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป		
		ภาคเรียน ที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	เฉลี่ย
ภาษาไทย	137	39.13	58.09	48.61
คณิตศาสตร์	137	39.86	34.96	37.41

วิทยาศาสตร์	137	47.83	60.29	54.06
สังคมศึกษา	137	40.58	41.18	40.88
สุขศึกษา	137	94.93	100	97.47
ศิลปะ	137	43.94	44.2	44.07
การงานอาชีพ	137	66.67	66.18	66.43
ภาษาต่างประเทศ	137	23.91	35.59	29.75

แผนภูมิเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2  
ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป  
ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565



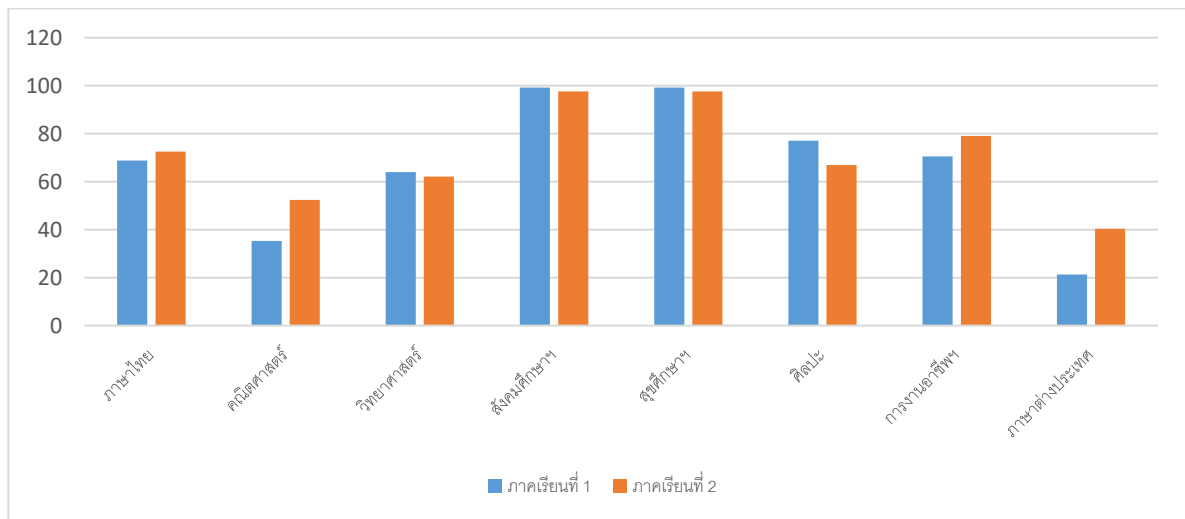
จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565 ทั้งสองภาคเรียน พบว่า กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษา มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 97.47 รองลงมาคือกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ ร้อยละ 66.43 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปน้อยที่สุด กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 29.75

**ตารางที่ 32** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ภาคเรียนที่ 1 - 2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2565		
		จำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนรู้ ตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป		
		ภาคเรียนที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	เฉลี่ย
ภาษาไทย	124	68.85	72.58	70.72
คณิตศาสตร์	124	35.25	52.42	43.84

วิทยาศาสตร์	124	63.93	62.1	63.02
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

แผนภูมิเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2  
ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป  
ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565



จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565 ทั้งสองภาคเรียน พบว่า กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปมากที่สุดทั้งสองปีการศึกษา คิดเป็นร้อยละ 98.38 รองลงมาคือ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ ร้อยละ 74.76 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปน้อยที่สุด กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 30.82

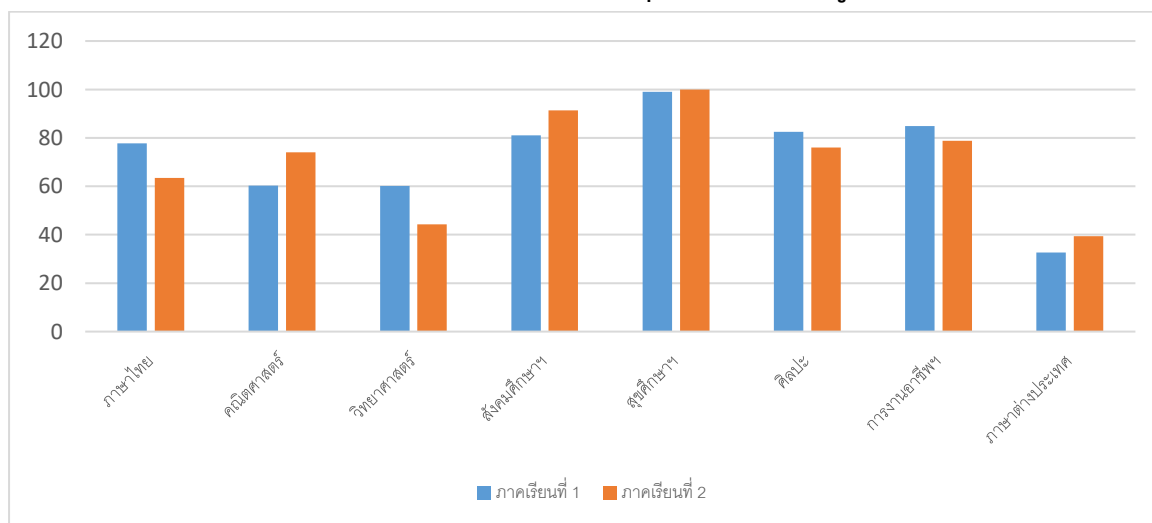
**ตารางที่ 33** แสดงร้อยละของจำนวนนักเรียนที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป (เฉพาะวิชาพื้นฐาน)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ภาคเรียนที่ 1 – 2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้	จำนวนนักเรียน	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
การทำงานอาชีพฯ	106	78.1	91.51	84.81
ภาษาต่างประเทศ	106	36.19	29.25	32.72

แผนภูมิเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนภาคเรียนที่ 1 และภาคเรียนที่ 2  
ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป

ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565



จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของจำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่มีผลการเรียนตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ปีการศึกษา 2565 ทั้งสองภาคเรียน พบว่า กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปมากที่สุดทั้งสอบปีการศึกษา คิดเป็นร้อยละ 99.06 รองลงมาคือ กลุ่มสาระการเรียนรู้การทำงานอาชีพ ร้อยละ 84.81 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ มีจำนวนนักเรียนที่ได้รับผลการเรียนระดับ 3 ขึ้นไปน้อยที่สุด กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 32.72

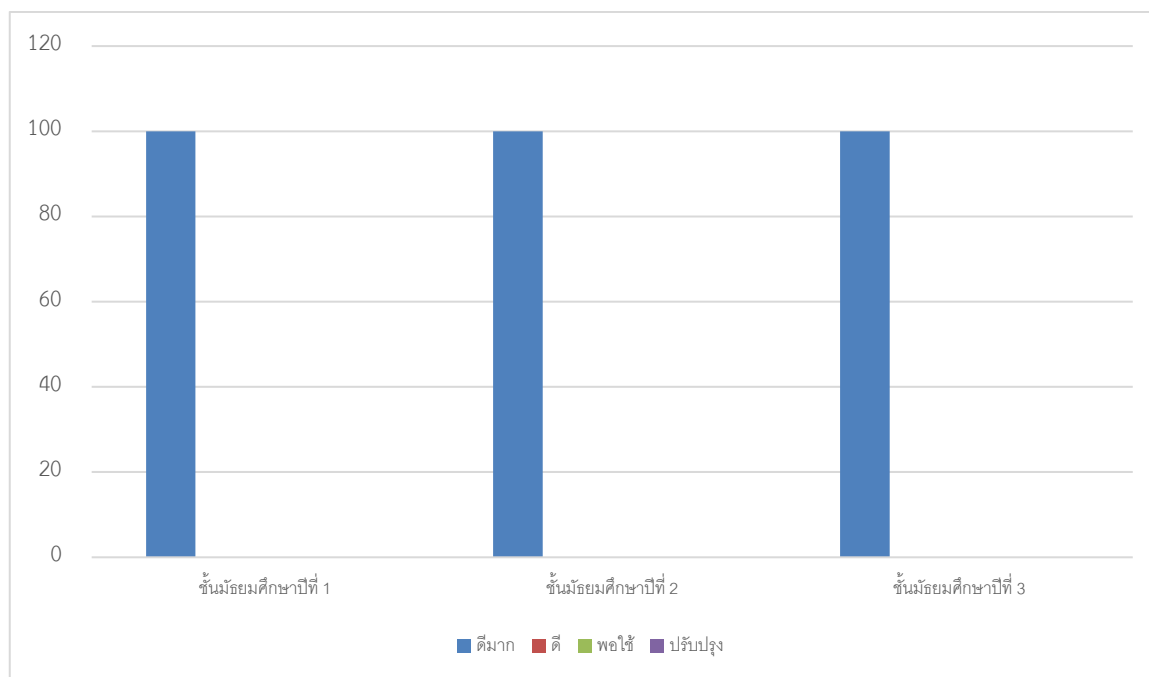
รายงานสรุปผลการประเมินการอ่าน คติวิเคราะห์ และเขียน ปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 34** สรุปผลการประเมินการอ่าน คติวิเคราะห์ และเขียน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ปีการศึกษา 2565

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	จำนวน/ร้อยละของนักเรียนตามระดับคุณภาพ (การอ่าน คติวิเคราะห์ และเขียน)							
		3=ดีมาก		2=ดี		1=พอใช้		0=ปรับปรุง	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มัธยมศึกษาปีที่ 1	137	137	100	-	-	-	-	-	-



แผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565



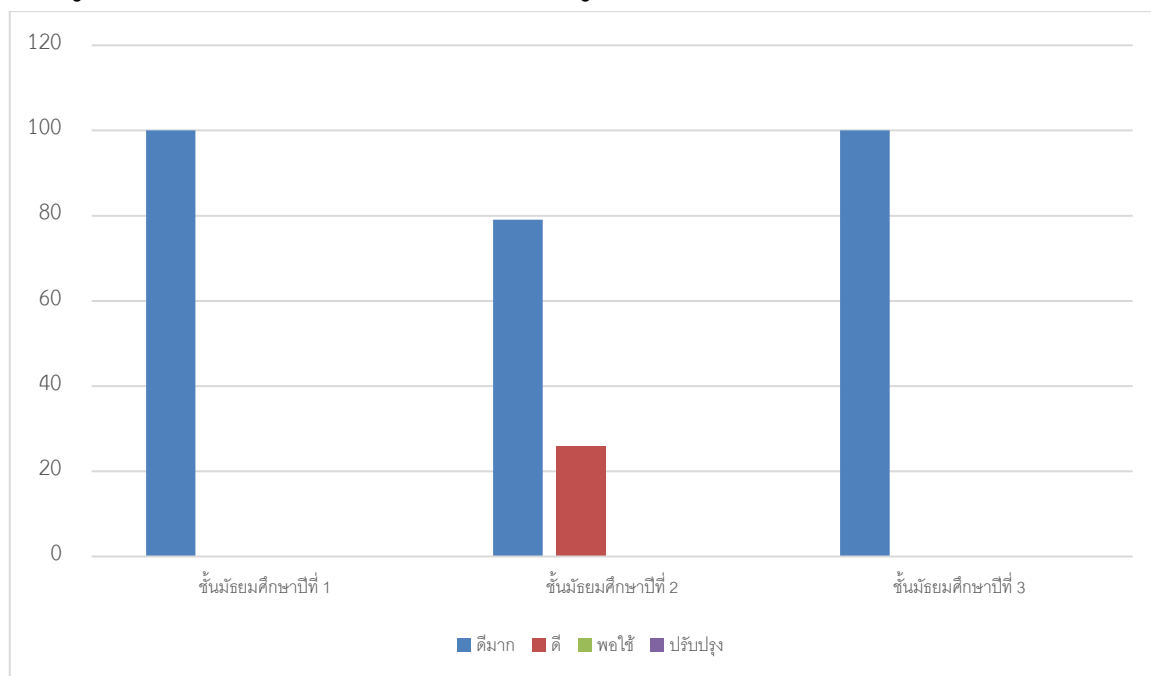
จากรายงานและแผนภูมิเปรียบเทียบผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่า นักเรียนทุกระดับชั้นมีผลการประเมินในระดับดีเยี่ยม โดยเรียงลำดับจากผลการประเมินจากมากไปหาน้อย ดังนี้ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ร้อยละ 100 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 70.27 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่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

รายงานสรุปผลการประเมินสมรรถนะของผู้เรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2565  
ตารางที่ 36 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

**ตารางที่ 37** รายงานสรุปผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
**ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565**

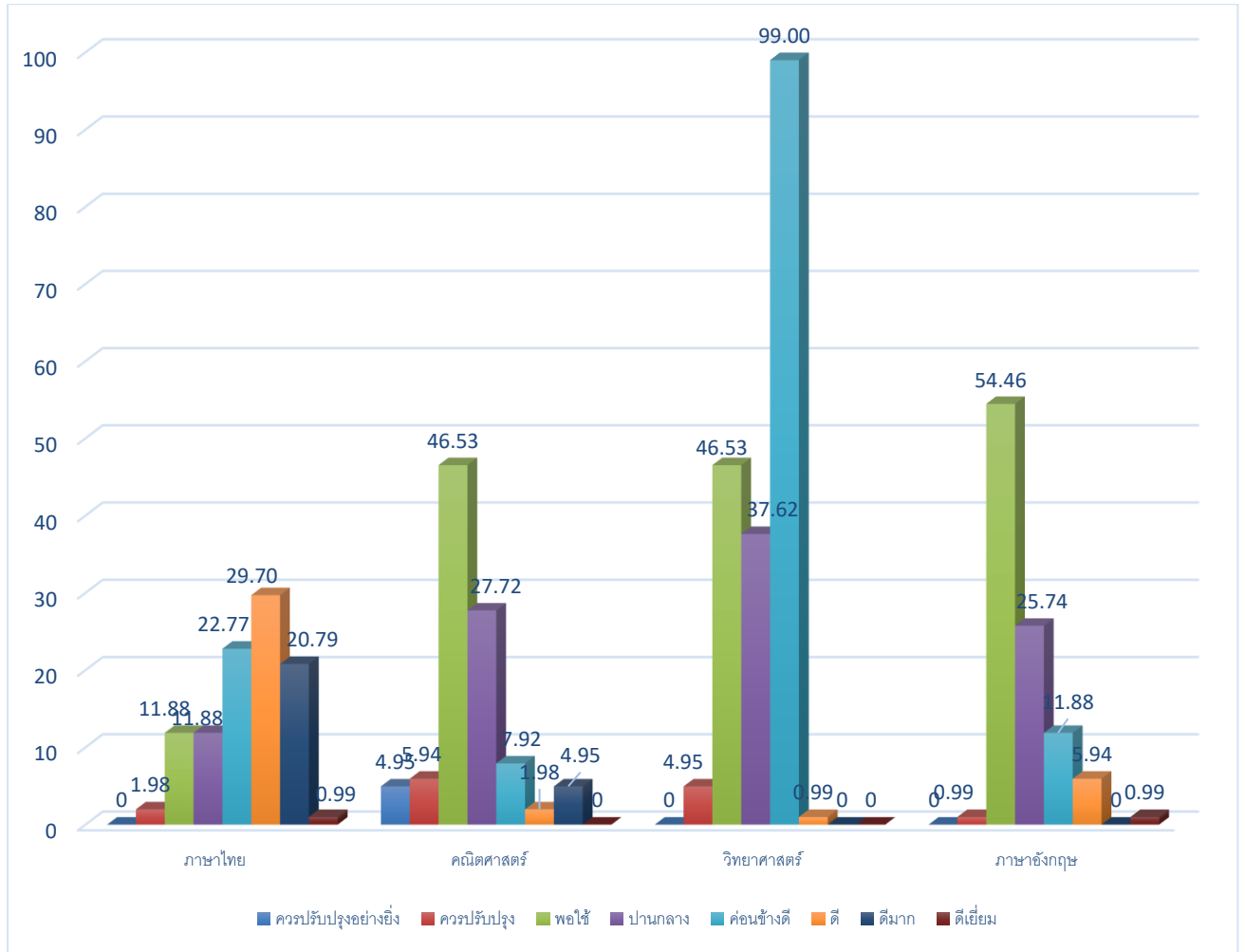
สาระวิชา	จำนวนนักเรียนที่เข้าสอบ	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	เฉลี่ยร้อยละ	จำนวนร้อยละของนักเรียนที่ได้ระดับ							
				ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง	ควรปรับปรุง	พอใช้	ปานกลาง	ค่อนข้างดี	ดี	ดีมาก	ดีเยี่ยม
ภาษาไทย	101	16.45	58.10	-	1.98	11.88	11.88	22.77	29.70	20.79	0.99
คณิตศาสตร์	101	16.23	27.91	4.95	5.94	46.53	27.72	7.92	1.98	4.95	-
วิทยาศาสตร์	101	9.53	36.36	-	4.95	46.53	37.62	99.00	0.99	-	-
ภาษาอังกฤษ	101	13.40	34.38	-	0.99	54.46	25.74	11.88	5.94	-	0.99

หมายเหตุ 1. จำนวนคน คะแนนเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน จากรายงานผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐานค่าสถิติระดับโรงเรียนแยกตามรายวิชา

2. จำนวนร้อยละของนักเรียนที่ได้รับ ดีเยี่ยม ดีมาก ดี ค่อนข้างดี ปานกลาง พอใช้ ควรปรับปรุง ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง จากรายงานผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐานผลการสอบ O-NETรายบุคคล โดยใช้เกณฑ์ดังนี้

1. ดีเยี่ยม ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 4.00
2. ดีมาก ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 3.50
3. ดี ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 3.00
4. ค่อนข้างดี ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 2.50
5. ปานกลาง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 2.00
6. พอใช้ ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 1.50
7. ควรปรับปรุง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 1.00
8. ควรปรับปรุงอย่างยิ่ง ระดับผลการทดสอบอยู่ในระดับ 0.00

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับคุณภาพผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565

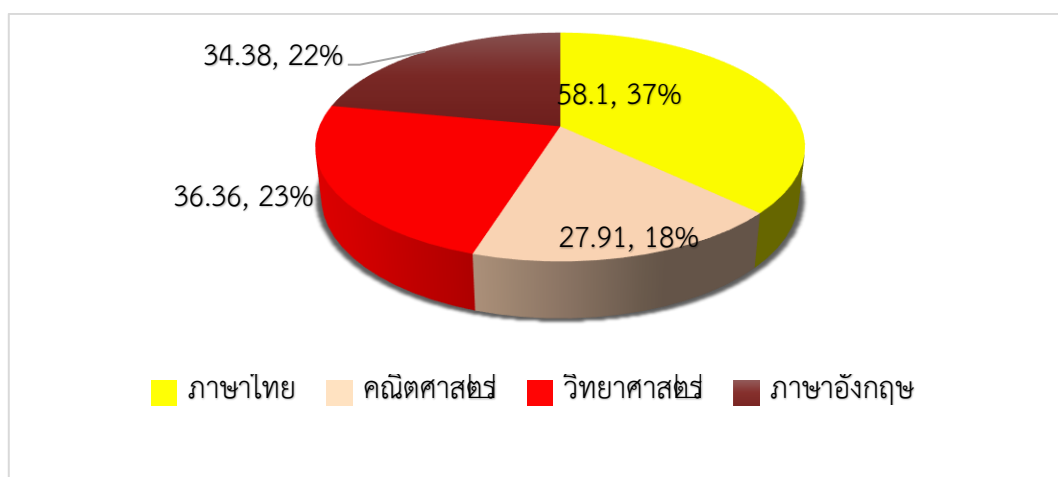


จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบระดับคุณภาพระดับคุณภาพผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่า รายวิชาที่นักเรียนได้ระดับผลดีเยี่ยม คือ ภาษาไทย ร้อยละ 0.99 และภาษาอังกฤษ ร้อยละ 0.99 ส่วนในสาระการเรียนรู้อื่นไม่มีในระดับดีเยี่ยม สาระการเรียนรู้ที่ได้ในระดับดีมากมี 2 กลุ่มสาระ คือ ภาษาไทย ร้อยละ 20.79 และคณิตศาสตร์ ร้อยละ 4.95

**ตารางที่ 38** ตารางเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ  
จากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565

รายวิชา	คะแนนเฉลี่ย (ร้อยละ)			
	ระดับโรงเรียน	ระดับจังหวัด	ระดับสังกัด	ระดับประเทศ
ภาษาไทย	58.10	52.69	50.72	52.95
คณิตศาสตร์	27.91	23.69	23.92	24.39
วิทยาศาสตร์	36.36	32.98	32.68	33.32
ภาษาอังกฤษ	34.38	30.10	34.22	32.05
<b>เฉลี่ย</b>	<b>39.19</b>	<b>34.87</b>	<b>35.39</b>	<b>35.68</b>

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565



จากตารางและแผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ของระดับโรงเรียนกับระดับต่าง ๆ จำแนกตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565 พบว่าค่าเฉลี่ยในระดับโรงเรียนสูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศทุกกลุ่มสาระฯ โดยเรียงจากมากไปหาน้อยดังนี้ ภาษาไทย 52.95 วิทยาศาสตร์ 33.32 ภาษาอังกฤษ 32.05 และคณิตศาสตร์ 24.39

**ตารางที่ 39** ตารางเปรียบเทียบคะแนนเฉลี่ยระดับโรงเรียนผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)

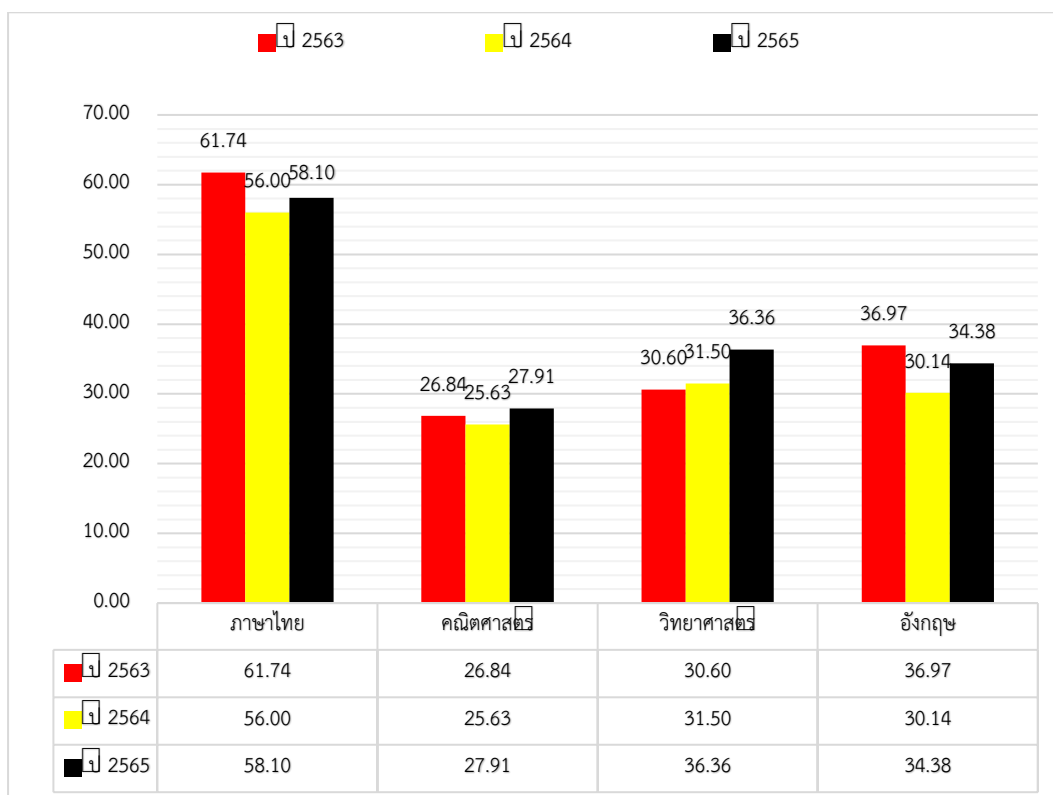
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565

วิชา	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
ภาษาไทย	61.74	56.00	58.10
คณิตศาสตร์	26.84	25.63	27.91
วิทยาศาสตร์	30.60	31.50	36.36
ภาษาอังกฤษ	36.97	30.14	34.38

แผนภูมิเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับอื่น ๆ

จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2563-2565



### ผลการทดสอบระดับชาติ

นักเรียนที่มีผลคะแนนสูงสุดในแต่ละรายวิชาของโรงเรียน จากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 40 กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์

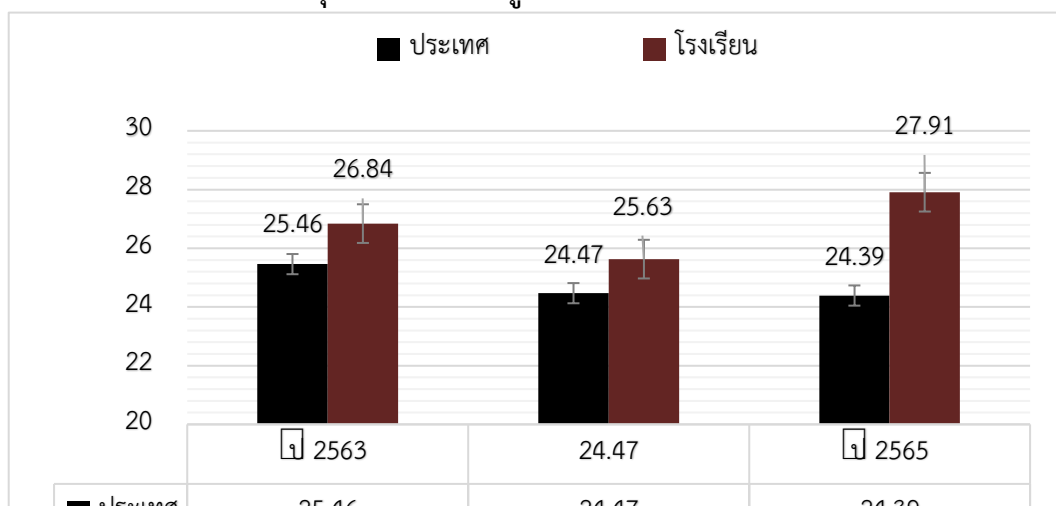
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ระดับชั้น	คณิต
1	นายธนรัตน์ ดวงพรม	ม.3/1	78.50
2	เด็กหญิงนันท์นภัส อุดมกิจ	ม.3/1	75.00
3	เด็กหญิงทยพร อุณาภาค	ม.3/1	73.75
4	นายศิวิชัย พรหมสุวรรณ	ม.3/1	73.75
5	นางสาวมนัสนันท์ บำรุงกุล	ม.3/1	72.50

ตารางเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)ในแต่ละรายวิชาของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3ปีการศึกษา 2563 - 2565

วิชา	ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565	
	โรงเรียน	ประเทศ	โรงเรียน	ประเทศ	โรงเรียน	ประเทศ
ภาษาไทย	61.74	54.29	56.00	51.19	58.10	52.95
คณิตศาสตร์	26.84	25.46	25.63	24.47	27.91	24.39
วิทยาศาสตร์	30.60	29.89	31.50	31.45	36.36	33.32
ภาษาอังกฤษ	36.97	34.38	30.14	31.11	34.38	32.05

แผนภูมิเปรียบเทียบร้อยละของผู้เรียนที่ได้ค่าเฉลี่ยระดับโรงเรียนกับระดับประเทศจากผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET) ในแต่ละรายวิชาของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์





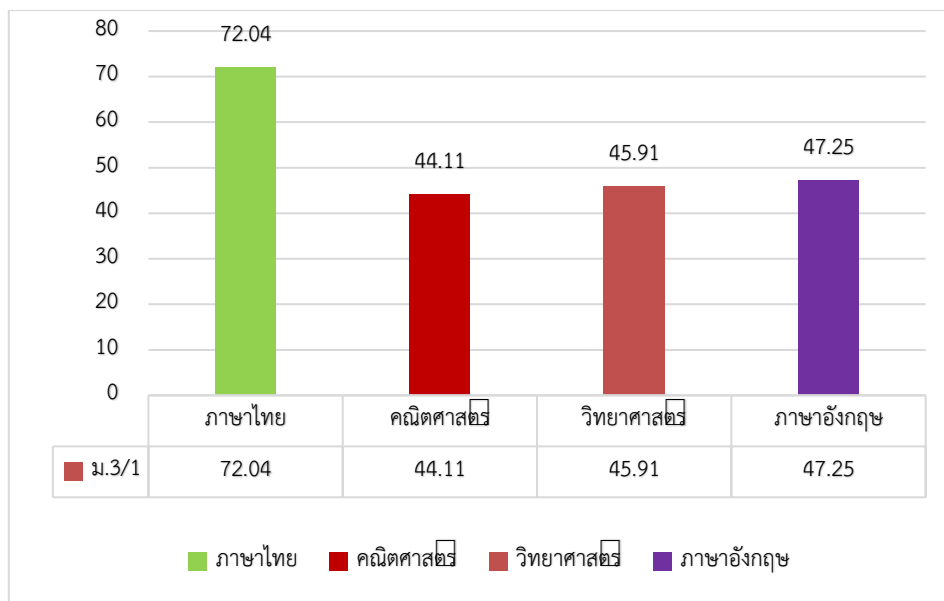
**ตารางที่ 41 รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/1 ปีการศึกษา 2565**

ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	นายมูस्ताฟา มูฮัมเมด	72.31	69.00	54.75	90.63	286.69	71.67
2	นางสาวมนัสนันท์ บำรุงกุล	75.47	72.50	52.00	71.88	271.85	67.96
3	เด็กหญิงนันท์นภัส อุดมกิจ	73.97	75.00	62.25	53.13	264.35	66.09
4	เด็กหญิงทยพร อุณาภาค	72.84	73.75	48.00	50.00	244.59	61.15
5	นายศิวัช พรหมสุวรรณ	77.06	73.75	52.75	40.63	244.19	61.05
6	นายธีรภัทร แพงเพ็ง	76.33	50.00	56.75	50.00	233.08	58.27
7	เด็กชายปฏิภาณ ปีกกาสาร	77.70	64.25	50.00	40.63	232.58	58.15
8	นายศิวา ศรีนาคา	74.97	54.75	42.50	59.38	231.60	57.90
9	นางสาวพิมพ์ธาดา ดวงเกิด	85.94	39.25	56.00	50.00	231.19	57.80
10	นางสาวหยกธรา วิทยาไกรเลิศ	77.05	35.75	50.50	62.50	225.80	56.45
11	นางสาวธารารินทร์ กงเพชร	76.84	40.50	54.75	46.88	218.97	54.74
12	นายธนรัตน์ ดวงพรม	74.09	78.50	37.75	21.88	212.22	53.06
13	นางสาวนุชจรินทร์ สีสม	76.44	25.00	48.75	59.38	209.57	52.39
14	นางสาวพรรณพัชร พุทธิไสย	73.36	33.25	48.50	46.88	201.99	50.50
15	เด็กหญิงเปรมิกา ไชยรินทร์	75.70	40.50	41.00	37.50	194.70	48.68
16	นางสาวอรอนงค์ ปะเทสังข์	75.34	44.00	41.75	31.25	192.34	48.09
17	นางสาวปอรวรรณ ศรีบุญ	75.09	9.50	41.75	65.63	191.97	47.99
18	นางสาวคริสตี้ เคิลีย์	69.09	29.75	37.00	53.13	188.97	47.24
19	นายธนทรศน์ บุญสีลา	64.67	25.00	44.50	50.00	184.17	46.04
20	นางสาวพิชญภา บึงไกล	67.48	29.75	39.00	46.88	183.11	45.78
21	นายธนภัทร ห่องใส	56.18	33.25	44.50	31.25	165.18	41.30

22	เด็กหญิงกิ่งหยก เมฆบุษยา	60.01	25.00	37.75	40.63	163.39	40.85
23	เด็กหญิงสุภารัตน์ วิเศษรัมย์	73.12	23.75	38.25	28.13	163.25	40.81
24	นายปยุณณวิช จิตรรัมย์	66.51	23.75	34.25	25.00	149.51	37.38
25	นางสาวกฤติยาพร ภาคพรหม	53.56	33.25	32.75	28.13	147.69	36.92
ค่าเฉลี่ย		72.04	44.11	45.91	47.25		52.33

รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/1 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ม.3/1	72.04	44.11	45.91	47.25



ตารางที่ 42 รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/2 ปีการศึกษา 2565

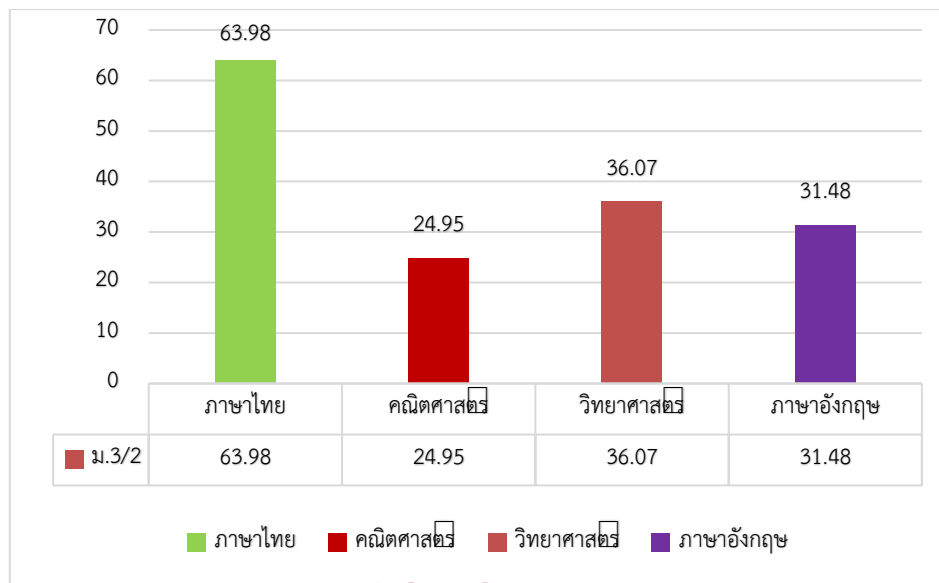
	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	นางสาวทิตยา พันธุ์สะอาด	67.22	52.25	37.00	56.25	212.72	53.18
2	นายกฤตภาส ต้นดิบรรณกุล	72.62	44.00	40.25	40.63	197.50	49.38
3	เด็กชายวรพต มณีพันธ์	63.01	39.25	50.75	28.13	181.14	45.29



4	นางสาวเกวลิน มาศรักษา	75.12	23.75	37.75	40.63	177.25	44.31
5	เด็กชายวราชัย กระรัมย์	71.12	28.50	49.25	28.13	177.00	44.25
6	นางสาวพรรณรณมณ ปั่นสันเทียะ	73.33	28.50	39.00	34.38	175.21	43.80
<b>ลำดับที่</b>	<b>ชื่อ - นามสกุล</b>	<b>ภาษาไทย</b>	<b>คณิตศาสตร์</b>	<b>วิทยาศาสตร์</b>	<b>ภาษาอังกฤษ</b>	<b>คะแนนรวม</b>	<b>ค่าเฉลี่ย</b>
7	นางสาวสุพิชญา อย่างบุญ	83.19	23.75	32.25	34.38	173.57	43.39
8	นางสาวณัฐพร จิตเต็มรัมย์	75.50	28.50	35.00	31.25	170.25	42.56
9	นายรัฐศาสตร์ คำภีระยศ	62.06	23.75	45.75	37.50	169.06	42.27
10	เด็กชายศิวงค์ นภาพิษฐ์กุลกิจ	59.89	33.25	43.75	31.25	168.14	42.04
11	นางสาวจิตต์อารีย์ อะปะหัง	66.76	23.75	39.75	34.38	164.64	41.16
12	เด็กหญิงภาวนิชา นิศาบดี	61.59	19.00	44.50	37.50	162.59	40.65
13	นายจิรัฐ หมีนเจริญ	64.78	29.75	37.00	28.13	159.66	39.92
14	นางสาวเอนเจล แม็กมัลลัน	73.84	14.25	47.25	21.88	157.22	39.31
15	นางสาวแพรวา ธนสินชัย	71.50	23.75	26.75	31.25	153.25	38.31
16	นางสาวธีราพร แสนมี	58.81	38.00	23.25	31.25	151.31	37.83
17	นางสาวภัทรกานต์ กลิ้งรัมย์	50.43	33.25	32.25	34.38	150.31	37.58
18	นางสาวนิชาภัทร เจริญธนไพบูรณ์	72.22	19.00	20.50	34.38	146.10	36.53
19	นางสาวพิชญภา บุดตาวัน	73.22	20.25	26.75	25.00	145.22	36.31
20	นายณัษศักดิ์ สามงามดี	73.31	19.00	30.75	21.88	144.94	36.24
21	นางสาวณัฐชา ชะรุงรัมย์	53.68	4.75	44.50	40.63	143.56	35.89
22	นายภาณุพงศ์ อุ่นใจ	54.54	19.00	43.75	21.88	139.17	34.79
23	นางสาวธนวรรณ ปานทองสุข	42.23	19.00	41.75	31.25	134.23	33.56
24	นางสาวณภัสรีย์ ภักดีหิรัญวงศ์	48.96	23.75	29.50	31.25	133.46	33.37
25	นางสาวนรกลม สุขิรัมย์	67.73	14.25	25.25	21.88	129.11	32.28
26	นางสาวมูฑิตา อະริญ	66.89	14.25	26.00	18.75	125.89	31.47
27	นายอดิศร เดโชรัมย์	43.99	19.00	33.00	25.00	120.99	30.25
28	นางสาวชาลิสา ดวงแก้ว	43.77	19.00	26.75	28.13	117.65	29.41
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>63.98</b>	<b>24.95</b>	<b>36.07</b>	<b>31.48</b>		<b>39.12</b>

รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/2 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ม.3/2	63.98	24.95	36.07	31.48



รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/3 ปีการศึกษา 2565

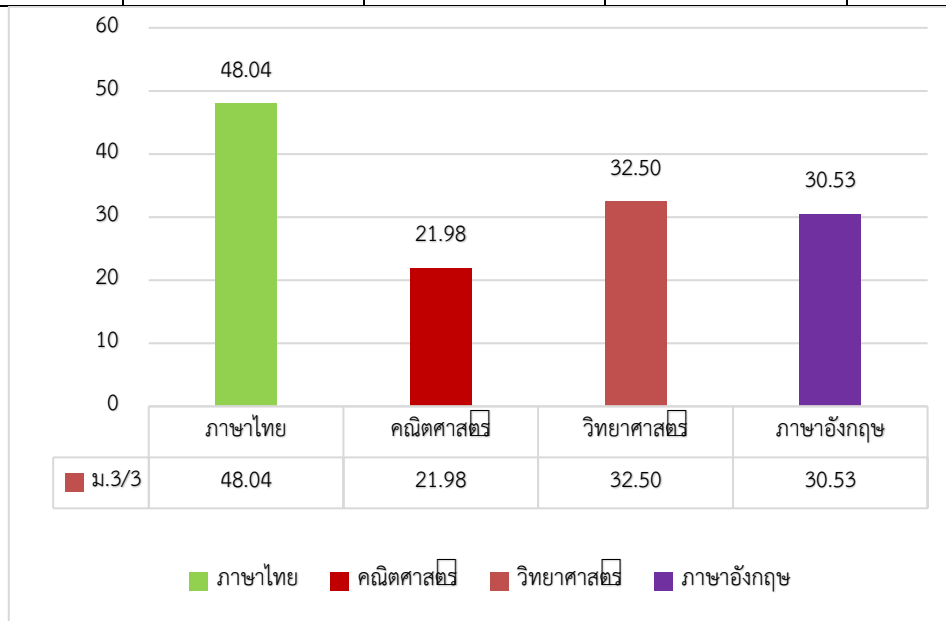
ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	นางสาวพิมมาดา อ่างรัมย์	70.37	23.75	43.75	34.38	172.25	43.06
2	นางสาวปัญญาพร บุษผาวาส	68.11	33.25	35.00	34.38	170.74	42.69
3	นางสาวนิชาภัทร ปรัชญาวานิช	70.98	23.75	35.00	40.63	170.36	42.59
4	นางสาวศศิกันต์ เพชรหล้า	60.89	19.00	43.25	46.88	170.02	42.51
5	เด็กชายอชิรวิษณุ สุขสังวรรณ	51.53	53.50	34.25	25.00	164.28	41.07
6	เด็กหญิงธัญญรัตน์ เฮาประโคนมงคล	68.48	4.75	46.00	43.75	162.98	40.75
7	นางสาวชญาณี ดิกสัน	68.26	9.50	28.75	53.13	159.64	39.91
8	นางสาวปิ่นทชนิต บุญประจำ	32.16	38.00	46.00	34.38	150.54	37.64
9	เด็กหญิงสัณห์สินี เรืองรัมย์	47.34	15.50	42.50	37.50	142.84	35.71
10	นายทิวากร เจริญรัมย์	45.23	33.25	31.50	28.13	138.11	34.53

11	นายศศิศ แดงวิไล	35.20	33.25	36.25	31.25	135.95	33.99
12	นางสาวสวลี แก้วไธสง	69.12	9.50	24.00	31.25	133.87	33.47

ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
13	นายธนากร พศวีร์ธากุล	34.16	38.00	41.75	18.75	132.66	33.17
14	นายสุรวิษญ์ สังเกตกิจ	44.99	28.50	32.25	25.00	130.74	32.69
15	นายกิตติชัย วิเศษศรี	57.17	19.00	32.25	21.88	130.30	32.58
16	นายชัยภัทร ศักดิ์ศรีตระกูล	60.68	9.50	35.00	18.75	123.93	30.98
17	เด็กชายธนกฤต ชะอำรัมย์	48.20	15.50	34.25	21.88	119.83	29.96
18	เด็กหญิงกนกพร เสียงดี	29.74	23.75	30.75	31.25	115.49	28.87
19	นายประโพน นครรัมย์	51.04	4.75	26.00	31.25	113.04	28.26
20	นายเตชิต ดัดถุยาวัตร	26.99	19.00	23.25	43.75	112.99	28.25
21	นายชยพัทธ์ เข้มแสง	39.18	14.25	33.00	25.00	111.43	27.86
22	นายโสภณวิษญ์ วิลัยรัมย์	59.95	14.25	13.00	21.88	109.08	27.27
23	นายกฤตธนกร เอื้อเพื่อ	24.01	25.00	28.75	28.13	105.89	26.47
24	เด็กหญิงฮยอนอา ลี	39.68	23.75	20.50	18.75	102.68	25.67
25	นายศุภชัย ดิราชมรัมย์	27.38	29.75	18.50	21.88	97.51	24.38
26	นายประทานพร จันทร์ภิรมย์	18.29	9.50	29.50	25.00	82.29	20.57
27	นางสาวปาริชาติ ชัยประเสริฐ	-	-	-	-	-	-
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>48.04</b>	<b>21.98</b>	<b>32.50</b>	<b>30.53</b>		<b>33.26</b>

รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/3 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ม.3/3	48.04	21.98	32.50	30.53



รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/4 ปีการศึกษา 2565

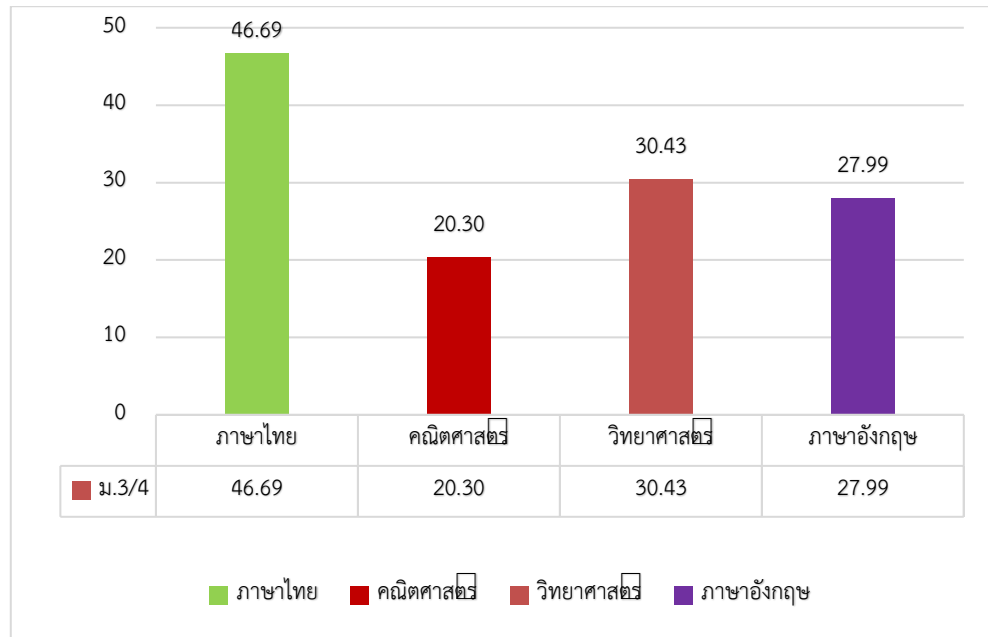
ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
1	นายวีเวอร์ เรทซ์ลาฟ	59.61	4.75	26.00	65.63	155.99	39.00
2	นางสาวกิริติ หลับรัมย์	60.87	23.75	37.00	31.25	152.87	38.22
3	นางสาวพลอยนิศา ทองรัตนสมบัติ	69.61	14.25	35.00	28.13	146.99	36.75
4	เด็กหญิงพันธ์ทิพย์ เพชรวารรณ์	62.01	14.25	33.50	34.38	144.14	36.04
5	นางสาวธนัชพร เกิดดี	53.49	28.50	20.50	31.25	133.74	33.44
6	นางสาวอรกัญญา อยู่รัมย์	54.57	14.25	23.25	40.63	132.70	33.18
7	นางสาวเชมจิรา สวงรัมย์	59.04	23.75	27.50	21.88	132.17	33.04
8	นายมงคลกร นรสีห์	58.14	23.75	31.50	18.75	132.14	33.04
9	นางสาวสุพิชชา ปะโนรัมย์	62.79	14.25	36.25	18.75	132.04	33.01
10	นายพีรพันธ์ ปัชชา	46.09	14.25	32.25	37.50	130.09	32.52

11	เด็กหญิงนภัสสร ทูยประโคน	48.45	28.50	33.50	18.75	129.20	32.30
12	นางสาวฐิติรัตน์ พันธุ์แดง	54.01	19.00	30.75	25.00	128.76	32.19

ลำดับที่	ชื่อ - นามสกุล	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ	คะแนนรวม	ค่าเฉลี่ย
13	นายพอล พรินส์ลัว	27.74	33.25	28.75	34.38	124.12	31.03
14	นางสาวปาริชาติ ทัสสุวรรณ	48.48	19.00	36.25	18.75	122.48	30.62
15	นางสาวสุภัสสร อ้วนสุนั้ม	40.60	19.00	34.25	28.13	121.98	30.50
16	นายชนวีร์ ปาละสาร	52.59	19.00	29.50	18.75	119.84	29.96
17	นายปิยะภัทร เชื้ออินทร์	16.93	33.25	31.50	31.25	112.93	28.23
18	นายอภิสิทธิ์ โสณรัมย์	44.45	28.50	23.25	15.63	111.83	27.96
19	นายภูริภัทร ศรีรัตน์ดีจรัส	27.73	23.75	38.25	21.88	111.61	27.90
20	นายจัสติน เบล	21.15	33.25	28.00	18.75	101.15	25.29
21	นางสาวฉัตรลดา ลำเหลือ	35.09	9.50	28.75	21.88	95.22	23.81
22	นายชลิต อุไรพันธ์	23.77	4.75	24.00	34.38	86.90	21.73
23	นายกฤษณ์ช จะยรัมย์	-	-	-	-	-	-
24	นายธนาณัติ มาลานนท์	-	-	-	-	-	-
25	นายชิษณุชา ไชรัมย์	-	-	-	-	-	-
26	นายภัทรวุฒน์ สิทธิ	-	-	-	-	-	-
27	นายอริชา ศรีวิชัย	-	-	-	-	-	-
<b>ค่าเฉลี่ย</b>		<b>46.69</b>	<b>20.30</b>	<b>30.43</b>	<b>27.99</b>		<b>31.35</b>

รายงานการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนจากผลการสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน(O-NET)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/4 ปีการศึกษา 2565

กลุ่มสาระ	ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
ม.3/4	46.69	20.30	30.43	27.99



รายงานการวิเคราะห์ข้อมูลการนิเทศการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2565

ตารางที่ 43 ผลการนิเทศครู กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษาปีที่ 1-6

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	นิเทศครั้งที่1	นิเทศครั้งที่2	รวม	ค่าเฉลี่ย	แปรรผล
1.	นางสาวเดือนเพ็ญ เขียวรัมย์	86.60	88.88	175.48	87.74	ดี
2.	นางสาวเกณิกา โกศลสุข	-	92.22	92.22	92.22	ดีมาก
3.	นางวิจิตร อาสาสุข	95.50	91.11	186.61	93.30	ดีมาก
4.	นางดวงจันทร์ ชูรัมย์	91.00	87.77	178.77	89.38	ดี
5.	นางสาวณัฐรุจี ปานเกิด	94.44	97.77	192.21	96.10	ดีมาก
6.	นางสาวสุนันท์ วันทะมาตย์	92.22	97.77	189.99	94.99	ดีมาก
7.	นางสาวสุรินทร์ ฉลาดเจน	96.67	95.55	192.22	96.11	ดีมาก
8.	นางลำเพยพรรณ พิมพ์จันทร์	97.76	97.77	195.53	97.76	ดีมาก
9.	นางสาวละอองศรี สุขทวี	94.44	94.44	188.88	94.44	ดีมาก
10.	นางสมพิศ หมวดประโคน	98.88	96.66	195.54	97.77	ดีมาก
11.	นางสาวทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ	93.33	99.99	193.32	96.66	ดีมาก

12.	นางสาวชिरาพรรณ	ระตากรณ์	94.44	90.00	184.44	92.22	ดีมาก
13.	นางสาวตรีรัตน์	ประทุมตรี	98.00	90.00	188.00	94.00	ดีมาก
14.	นางสาวชลลดา	ชีวิรัมย์	98.00	95.40	193.40	96.70	ดีมาก
15.	นางสาวสุภารัตน์	เหลืองรัตวิมล	98.97	100.0	198.97	99.48	ดีมาก
	<b>รวม</b>		1330.25	1415.33	2745.58	1418.9	-
	<b>ร้อยละ</b>		<b>95.01</b>	<b>94.35</b>	<b>91.51</b>	<b>94.59</b>	<b>ดีมาก</b>

### ผลการนิเทศครู กลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-3

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	นิเทศครั้งที่ 1	นิเทศครั้งที่ 2	รวม	ค่าเฉลี่ย	แปรผล
1.	นางสาวยุพา ชุ่มเสนา	95.5	95.56	191.06	95.53	ดีมาก
2.	นางสาวพจนา ศรีกระทุม	87.77	98.75	186.52	93.26	ดีมาก
3.	นางสาวสุภาภรณ์ แก้วน้อย	83.3	94.44	177.74	88.87	ดี
4.	นางสาวศุภลักษณ์ กระมลมานิต	92.2	75.56	167.76	83.88	ดี
	<b>รวม</b>	358.77	364.31	723.08	361.54	-
	<b>ร้อยละ</b>	<b>89.69</b>	<b>91.07</b>	<b>90.38</b>	<b>90.38</b>	<b>ดีมาก</b>

จากตารางที่ 43 พบว่า ผลการนิเทศครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ พบว่าครูที่ได้คะแนนมากที่สุด คือ นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล คิดเป็นร้อยละ 99.48 รองลงมาคือ นางสมพิศ หมวดประโคน คิดเป็นร้อยละ 97.77 และลำดับที่น้อยที่สุด คือนางสาวศุภลักษณ์ กระมลมานิต คิดเป็นร้อยละ 83.88 และ จากผลการนิเทศพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ มีจำนวนทั้งหมด 19 คน ได้ระดับดีมาก 15 คน คิดเป็น ร้อยละ 78.94 ได้ระดับดี 4 คน คิดเป็น ร้อยละ 21.05

และจากตารางที่ 2 พบว่าผลการนิเทศการสอนของครูเป็นรายบุคคล ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ปีการศึกษา 2565 ในภาพรวมอยู่ในระดับ ดีมาก กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ได้ค่าคะแนนเฉลี่ยตั้งแต่ 83.88 ถึง 99.48

### จากการนิเทศการเรียนการสอนครูกลุ่มสาระคณิตศาสตร์

#### สภาพปัญหาและอุปสรรคในการจัดการเรียนการสอน

จากการนิเทศ กำกับ ติดตาม การจัดการเรียนการสอนเพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการจัดการเรียน การสอนของสถานศึกษา ซึ่งมีหัวหน้าสายนิเทศ กำกับ ติดตามครั้งนี้พบว่า มีสภาพปัญหาและ อุปสรรคดังนี้

#### 1. ด้านผู้เรียน

1.1 นักเรียนบางส่วนยังไม่เข้าใจในเนื้อหาสาระวิชาที่เรียน เป็นอุปสรรคในการอธิบายและการค้นคว้าศึกษาเพิ่มเติมด้วยตนเองในบางเนื้อหา

1.2 นักเรียนมีความรับผิดชอบยังไม่เพียงพอ ในการทำใบงานและกิจกรรมตามที่ครูมอบหมาย

1.3 นักเรียนขาดสมาธิในการเรียน บางคนอาจมีภาวะติดเกม ติดเล่น ติดโทรศัพท์มือถือ มีความสนใจไม่เพียงพอหรือยังขาดความกระตือรือร้นในการเรียนอย่างเหมาะสม

1.4 นักเรียนมีความรับผิดชอบยังไม่เพียงพอในการเข้าเรียนตามตารางนัดหมายที่ครูกำหนด

## 2. ด้านผู้สอน

2.1 ครูแต่ละรายวิชาต่างมอบหมายภาระงานทำให้นักเรียนมีภาระงานมากเกินไป

2.2 ครูหลายคนยังต้องเรียนรู้ทักษะในการจัดทำสื่อดิจิทัลและสอนออนไลน์เพิ่มเติม

## 3. ด้านการบริหารจัดการ

3.1 ครูขาดงบประมาณในการจัดซื้อ สื่อ วัสดุอุปกรณ์ในการจัดการเรียนการสอน

## 4. ด้านผู้ปกครอง

4.1 ผู้ปกครองไม่มีเวลาในการกำกับดูแลในการเรียนรู้ของบุตรหลาน

4.2 ผู้ปกครองไม่สามารถสอน แนะนำ หรือถ่ายทอดความรู้บางเนื้อหาวิชาได้

4.3 นักเรียนอาศัยอยู่กับผู้ปกครองที่เป็นผู้สูงอายุ ไม่สามารถควบคุม กำกับ การเรียนรู้และ แนะนำบางเนื้อหาสาระวิชาได้

### ผลการใช้สื่อและนวัตกรรมการเรียนการสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		ประเภทสื่อ			รวม	ร้อยละ	การแปรผล
			4.1	4.2	4.3			
1	นางสาวเดือนเพ็ญ	เชียวรัมย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิจิตร	อาสาสุข	√	√	-	2	66.66	ดี
3	นางสาวสุรินทร์	ฉลาดเจน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
4	นางลำเพยพรรณ	พิมพ์จันทร์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
5	นางสาวละอองศรี	สุขทวี	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
6	นางสมพิศ	หมวดประโคน	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวทัศนีย์	ฉ่ำสันเทียะ	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
8	นางสาวชราพรรณ	ระตาภรณ์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวตรีรัตน์	ประทุมตรี	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
10	นางสาวชลลดา	ชีวิรัมย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวยุพา	ชุ่มเสนา	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวพจนา	ศรีกระทุ่ม	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
13	นางสาวสุภาภรณ์	แก้วน้อย	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
14	นางสาวสุนันท์	วันทมาตย์	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
15	นางสาวศุภลักษณ์	กระมนมานิต	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม



16	นางสาวเกณิกา	โกศลสุข	√	-	√	2	66.66	ดี
17	นางสาวณัฐรุจา	ปานเกิด	√	√	√	3	100	ดีเยี่ยม
รวม			17	16	16	49	96.08	ดีเยี่ยม
ร้อยละ			100	94.12	94.12			

หมายเหตุ 4.1 สื่อเทคโนโลยี (IT) 4.2 สื่อทำมือ 4.3 สื่อสิ่งพิมพ์

จากตารางที่ 3 ผลจากการใช้สื่อ/นวัตกรรมของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์พบว่า สื่อที่มีการใช้ในการจัดการเรียนการสอนมากที่สุดคือสื่อเทคโนโลยี (IT) คิดเป็นร้อยละ 100 รองลงมาคือ สื่อสิ่งพิมพ์และสื่อทำมือ คิดเป็นร้อยละ 94.12

และจากผลคะแนน การใช้สื่อ/นวัตกรรมพบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีจำนวนครูทั้งหมด 17 คน มีผลการใช้สื่อ/นวัตกรรมอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 96.08 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 15 คน คิดเป็นร้อยละ 88.24 ได้คะแนนระดับดีจำนวน 2 คน คิดเป็น ร้อยละ 11.76

#### ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ลำดับ	ชื่อ-สกุล		การใช้แหล่งเรียนรู้		รวม	ร้อยละ	การแปรผล
			ภายใน	ภายนอก			
1	นางสาวเดือนเพ็ญ	เขียวรัมย์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
2	นางวิจิตร	อาสาสุข	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
3	นางสาวสุรินทร์	ฉลาดเจน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
4	นางลำเพยพรรณ	พิมพ์จันทร์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
5	นางสาวละอองศรี	สุขทวี	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
6	นางสมพิศ	หมวดประโคน	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
7	นางสาวทัศนีย์	ฉ่ำสันเทียะ	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
8	นางสาวชิราพรรณ	ระตาภรณ์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
9	นางสาวตรีรัตน์	ประทุมตรี	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
10	นางสาวชลลดา	ชีวิรัมย์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
11	นางสาวยุพา	ชุ่มเสนา	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
12	นางสาวพจนา	ศรีกระพุ่ม	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
13	นางสาวสุภาภรณ์	แก้วน้อย	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
14	นางสาวสุนันท์	วันทมาตย์	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
15	นางสาวศุภลักษณ์	กระมนมานิต	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
16	นางสาวเกณิกา	โกศลสุข	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
17	นางสาวณัฐรุจา	ปานเกิด	√	√	2	100	ดีเยี่ยม
รวม			16	16	34	100	ดีเยี่ยม
ร้อยละ			100	100			

จากตารางที่ 3 ผลจากการใช้แหล่งเรียนรู้ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์พบว่ามีแหล่งเรียนรู้ทั้งภายในและมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100

และจากผลคะแนน การใช้แหล่งเรียนรู้พบว่าครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์มีจำนวนครูทั้งหมด 16 คน มีผลการใช้แหล่งเรียนรู้อยู่ในระดับ ดีเยี่ยม คิดเป็นร้อยละ 100 โดยครูที่ได้ระดับดีเยี่ยม 17 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

รายงานผลวิจัยในชั้นเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ในการแก้ปัญหาและพัฒนาักเรียนประจำปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 44** แสดงจำนวนครูกลุ่มสาระการเรียนรู้ ที่จัดทำวิจัยในการเรียนการสอน

ระดับชั้น	จำนวนครู	จำนวน	ร้อยละ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1- 3	28	28	100
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6	27	27	100
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3	10	10	100
<b>รวม</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>100</b>
<b>เฉลี่ย</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**ตารางที่ 45** ตารางแสดงรายชื่อวิจัยในชั้นเรียน

ชั้น	รายชื่องานวิจัย	ผู้จัดทำ
ป.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์การวิเคราะห์โจทย์ปัญหาการบวกและ โจทย์ปัญหาการลบโดยเสริมแรงบวกของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/6	นางวิจิตร อาสาสุข
ป.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์เรื่องการบวกการลบจำนวนไม่เกิน100 โดยเสริมแรงบวก ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/7	นางดวงจันทร์ ชุบรัมย์
ป.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์เรื่องการบวกการลบจำนวนไม่เกิน100 โดยเสริมแรงบวก ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/5	นางสาวฉัตรรุจา ปานเกิด
ป.2	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์เรื่องการบวกจำนวนที่มีการทด โดยเสริมแรงบวก	นางสาวสุนันท์ วันทามาตย์

	ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2/2	
ป.3	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์เรื่องการบวกลบคูณหารระคน โดยเสริมแรงบวก ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/7	นางสาวสุรินทร์ ฉลาดเจน
ป.3	การศึกษาพฤติกรรมที่ไม่ส่งงาน / การบ้าน วิชาคณิตศาสตร์ ของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3/9	นางลำเพยพรรณ พิมพ์ จันทร์
ป.4	การปรับพฤติกรรมที่ไม่ส่งงาน / การบ้านโดยเสริมแรงบวก วิชาคณิตศาสตร์ของ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/3	นางสาวละอองศรี สุขทวี
ป.4	การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของนักเรียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4/9 เรื่อง ส่งงานไม่ตรงตามเวลากำหนด และความเป็นระเบียบ โดยใช้เสริมแรงทางบวก โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์	นางสมพิศ หมวดประโคน
ป.5	การพัฒนาพฤติกรรมการเรียนของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/4 โดยใช้ ทฤษฎีเสริมแรง	นางทัศนีย์ ฉ่ำสันเทียะ
ป.5	การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของนักเรียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/8 เรื่อง การส่งการบ้านไม่ทันตามเวลากำหนด โดยให้การเสริมแรงทางบวก โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์	น.ส.วชิราพรรณ ระตาภรณ์
ป.6	การพัฒนาพฤติกรรมการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6/2 โดยใช้ ทฤษฎีเสริมแรง โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์	นางสาวตรีรัตน์ ประทุมตรี
ป.6	การปรับพฤติกรรมไม่พึงประสงค์ในด้านการเรียนของนักเรียนชั้น ประถมศึกษาปีที่6/7 ร.ร.มารีย์อนุสรณ์	นางสาวชลลดา ชิวรัมย์
ม.1	การศึกษารายกรณี : นักเรียนที่มีพฤติกรรมไม่สนใจเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/1	นางสาวยุพา ชุ่มเสนา
ม.1	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ โดยใช้แบบฝึกทักษะ เรื่อง เลขยกกำลัง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/1	นางสาวศุภลักษณ์ กระมน มานิต
ม.2	การปรับปรุงพฤติกรรมการทำงานและความรับผิดชอบในการส่งงานรายวิชา คณิตศาสตร์ของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่2/ 1 โดยให้การเสริมแรงด้วย การให้คะแนน	นางสาวพจนา ศรีกระท่อม
ม.2	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ โดยใช้แบบฝึกทักษะ เรื่อง เลขยกกำลัง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/1	นางสาวศุภลักษณ์ กระมน มานิตย์
ม.3	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาคณิตศาสตร์เรื่องการแก้ระบบสมการ เชิงเส้นสองตัวแปร โดยใช้แบบฝึกทักษะของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่3/4	นางสาวสุภาภรณ์ แก้วน้อย

รายงานยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการแข่งขันปีการศึกษา 2565

**ตารางที่ 46** รายการแข่งขัน PHIMO Final round 2022 ( Philippine international Mathematical Olympiad 2022)สนามแข่งขันประเทศฟิลิปปินส์ จากตัวแทนระดับประเทศ 7 ประเทศ และ รายการโอลิมปิกคณิตศาสตร์รอบนานาชาติโดยปีนี้ที่เข้าร่วมทั้งหมด 14 ประเทศ สนามแข่งขันประเทศฮ่องกง(World International Mathematical Olympiad 2022)

ลำดับ	รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
1	รายการแข่งขัน PHIMO Final round 2022 ( Philippine international Mathematical Olympiad 2022) <a href="#">สนามแข่งขันประเทศฟิลิปปินส์</a> จากตัวแทนระดับประเทศ 7 ประเทศ	เด็กหญิงณิชนันท์ เจริญวานิชย์ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/9	เหรียญทอง
2	รายการโอลิมปิกคณิตศาสตร์รอบนานาชาติโดยปีนี้ที่เข้าร่วมทั้งหมด 14 ประเทศ <a href="#">สนามแข่งขันประเทศฮ่องกง</a> (World International Mathematical Olympiad 2022)	เด็กหญิงณิชนันท์ เจริญวานิชย์ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1/9	เหรียญเงิน

**ตารางที่ 47** รายการแข่งขันโครงการประเมินและพัฒนากลุ่มความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (TEDET) ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี 2565 ในระดับประเทศ

ลำดับ	รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
1	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/8	เหรียญทองแดง
2	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กหญิงชญัญญาณัฐ รุ่งอร่ามศิลป์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	เหรียญเงิน
3	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กหญิงภิญญาพัชร รักชอบ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	ชมเชย
4	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กชายวราเทพ เทียงคีน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4	ชมเชย
5	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กชายปกรณ์ ประยูรพุมวิณิชย์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	ชมเชย
6	รายการแข่งขัน ASMO THAI 2022 วิชาคณิตศาสตร์	เด็กหญิงกานต์รวี อูรณ์การ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	ชมเชย

**ตารางที่ 48** รายการแข่งขันศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา  
ประถมศึกษา บุรีรัมย์ เขต 1 ครั้งที่ 70 ปีการศึกษา 2565  
และเป็นตัวแทนของจังหวัดเข้าแข่งขันต่อที่ จ.ร้อยเอ็ด

รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์ ป.4-6	เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา	รางวัลชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญทอง
การแข่งขันเวทคณิต ป. 1-3	เด็กชายพิชยะ ภัทรานนท์ อุทัย	รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ระดับเหรียญทอง

**ตารางที่ 49** รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน  
จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ และเป็นตัวแทนแข่งขันต่อที่  
จังหวัดหนองบัวลำภู

รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
รายการแข่งขันคิดเลขเร็ว ป.1-3	เด็กหญิงกุลิสรา ดวงช่อม	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันคิดเลขเร็ว ป.4-6	เด็กชายภูติศ สัตตารัมย์	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ที่ 1 ระดับเหรียญทอง

**ตารางที่ 50** รายการแข่งขันทักษะทางวิชาการและประกวดสิ่งประดิษฐ์นักเรียน กลุ่มโรงเรียนเอกชน  
จังหวัดบุรีรัมย์ ปีการศึกษา 2565 ณ โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ระดับสมาคม

รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
การแข่งขันอัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์ระดับชั้นป. 1-3	เด็กหญิงวรรณกร เลาศิลป์สมจิตร	ระดับเหรียญ ทองแดง
การแข่งขันอัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์ระดับชั้นป. 4-6	เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น	ระดับเหรียญทอง
รายการแข่งขันอัจฉริยภาพทาง คณิตศาสตร์ระดับชั้นม. 1-3	นางสาวมนัสนันท์ บำรุงกุล	รางวัลรอง ชนะเลิศอันดับที่ 1 ระดับเหรียญ เงิน

รายการ	นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
การแข่งขันซูโดกุ ระดับชั้นป. 1-6	เด็กหญิงชญาภา สารทอง	รางวัลระดับ เหรียญทอง
การแข่งขันสร้างสรรค์ผลงาน คณิตศาสตร์ ระดับชั้นป. 4-6	1. เด็กชายชิษณุพัฒน์ พงศ์พนิช 2. เด็กชายบุญญ์มังกร ตันยศ	ระดับเหรียญ ทองแดง
การแข่งขันคิดเลขเร็ว ระดับชั้น ม. 1-3	เด็กชายจารุกิตต์ ตีละมุล	ระดับเหรียญเงิน

**ตารางที่ 51 รายการสอบแข่งขันทักษะคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ครั้งที่ ๒๗ ประจำปี  
การศึกษา ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม**

นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
เด็กหญิงกานต์รวี อูรณ์การ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	ชนะเลิศอันดับที่ 1 พร้อมเงินรางวัล และเกียรติบัตร
เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะยา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2
เด็กชายศุภกมลภูธร โสภา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	รางวัลลำดับที่ 7
เด็กชายปกรณ์ ประยูรพัฒน์วิชัย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5	รางวัลลำดับที่ 9

**ตารางที่ 52 รายการแข่งขัน Tri Math ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนสุรวิวัฒน์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**

นักเรียน	รางวัลที่ได้รับ
เด็กชายพงศภัช พรหมเด่น ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ครั้งที่ 1 /2565  
วันอังคารที่ 8 ธันวาคม พ.ศ. 2564  
เวลา 15.30 – 16.30 น. ณ ห้องประชุมวิชาการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

.....

**ผู้ที่เข้าร่วมการประชุม**

ลำดับ	ชื่อ - สกุล			ลงลายมือชื่อผู้เข้าประชุม
1	นางสมพิศ	หมวดประโคน	ประธาน	
2	นางวิจิตร	อาสาสุข	กรรมการ	
3	นางดวงจันทร์	ชูรัมย์	กรรมการ	
4	นางสาวศุภลักษณ์	กะมนมานิตย์	กรรมการ	
5	นางสาวสุรินทร์	ฉลาดเจน	กรรมการ	
6	นางลำเพยพรรณ	พิมพ์จันทร์	กรรมการ	
7	นางสาวละอองศรี	สุขทวี	กรรมการ	
8	นางสาวณัฐรญา	ปานเกิด	กรรมการ	
9	นางทัศนีย์	ฉ่ำสันเทียะ	กรรมการ	
10	นางสาวชिरาพรรณ	ระตาภรณ์	กรรมการ	
11	นางสาวตรีรัตน์	ประทุมตรี	กรรมการ	
12	นางสาวชลลดา	ชีรัมย์	กรรมการ	
13	นางสาวยุพา	ชุ่มเสนา	กรรมการ	
14	นางสาวพจนา	ศรีกระพุ่ม	กรรมการ	
15	นางสาวสุภาภรณ์	แก้วน้อย	กรรมการ	
16	นางสาวสุนันท์	วันทมาตย์	กรรมการ	

**ผู้ที่เข้าร่วมการประชุมครบ**

- เข้าร่วมประชุมครบ

เริ่มประชุม เวลา 15.30 น.

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ**

- เรื่องการจัดทำโครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้กลุ่มสาระ แจ้งให้คุณครูในกลุ่มสาระทราบถึงการจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน / กิจกรรม / โครงการยกระดับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้ ที่ประชุมรับทราบ
- การสอบ สสวท.
- การสอบ Aosmo , TEDET
- การเตรียมสอบ O – NET ของ ป.6 ม.3

**ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองการประชุม**

- ในกลุ่มสาระของเราจะมีการจัดกลุ่มการทำรายงานงานเล่มนี้ออกเป็น 2 กลุ่มใหญ่ คือ
    - กลุ่มที่ 1 รวบรวมข้อมูลในการจัดทำเอกสาร
    - กลุ่มที่ 2 ช่วยกันเรียบเรียงและจัดพิมพ์ให้เป็นรูปเล่มที่สวยงามพร้อมนำส่งฝ่ายวิชาการ
- มติ ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อทราบ**

- ให้ครูเตรียมจัดทำสื่อการเรียนการสอนแต่ละระดับชั้น

**ระเบียบวาระที่ 4 ข้อเสนอแนะ**

- งบประมาณทางฝ่ายวิชาการจะจัดซื้ออุปกรณ์ในการทำรายงานสรุป
- มติ ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา 16.30 น.

.....

(นางสมพิศ หมวดประโคน)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์



รายงานการประชุม  
คณะกรรมการกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ครั้งที่ 2 /2565  
วันศุกร์ที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2565  
เวลา 15.30 – 16.30 น. ณ ห้องประชุมวิชาการโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์

.....

**ผู้ที่เข้าร่วมการประชุม**

ลำดับ	ชื่อ - สกุล			ลงลายมือชื่อผู้เข้าประชุม
1	นางสมพิศ	หมวดประโคน	ประธาน	
2	นางวิจิตร	อาสาสุข	กรรมการ	
3	นางดวงจันทร์	ชูรัมย์	กรรมการ	
4	นางสาวศุภลักษณ์	กะมนมานิตย์	กรรมการ	
5	นางสาวสุรินทร์	ฉลาดเจน	กรรมการ	
6	นางลำเพยพรรณ	พิมพ์จันทร์	กรรมการ	
7	นางสาวละอองศรี	สุขทวี	กรรมการ	
8	นางสาวณัฐรญา	ปานเกิด	กรรมการ	
9	นางสาวทัศนีย์	ฉ่ำสันเทียะ	กรรมการ	
10	นางสาวชिरาพรรณ	ระตาภรณ์	กรรมการ	
11	นางสาวตรีรัตน์	ประทุมตรี	กรรมการ	
12	นางสาวชลลดา	ชีรัมย์	กรรมการ	
13	นางสาวยุพา	ชุ่มเสนา	กรรมการ	
14	นางสาวพจนา	ศรีกระพุ่ม	กรรมการ	
15	นางสาวสุภาภรณ์	แก้วน้อย	กรรมการ	
16	นางสาวสุนันท์	วันทมาตย์	กรรมการ	

**ผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมการประชุม**

- เข้าร่วมประชุมครบ

เริ่มประชุม เวลา 15.30 น.

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ**

- ให้ครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้ได้สอดแทรกกระบวนการ นวัตกรรม ในกระบวนการจัดการเรียนการสอน
- **มติ** ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองการประชุม**

- ในกลุ่มสาระของเราจะมีการจัดกลุ่มการทำ นวัตกรรม สัปดาห์ละ 1 ครั้ง โดยจัดไว้ในตารางสอน
- กลุ่มที่ 1 รวบรวมข้อมูลในการจัดทำเอกสาร
- กลุ่มที่ 2 ช่วยกันเรียบเรียงและจัดพิมพ์ให้เป็นรูปเล่มที่สวยงามพร้อมนำส่งฝ่ายวิชาการ

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อทราบ**

- ในแต่ละกลุ่มนำเสนอ ข้อดี และ ข้อเสีย ของการ จัดทำ นวัตกรรม

**ระเบียบวาระที่ 4 ข้อเสนอแนะ**

- งบประมาณทางฝ่ายวิชาการจะจัดซื้ออุปกรณ์ในการทำรายงานสรุป

**มติ** ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา 16.30 น.

.....

(นางสมพิศ ทมวดประโคน)

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ประมวลภาพกิจกรรมการแข่งขันต่างๆ











**โรงเรียนมารี๋อนุสรณ์ บุรีรัมย์**

**ขอแสดงความยินดีกับ**

**เด็กหญิงชนิษฐดา ตั้งธีระวัฒน์**

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

ห้องเรียนพิเศษในโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพ  
ทางการเรียนคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์  
(Advance Program : AP)

**โรงเรียนเบ็ญจะมะมหาราช**

**Congratulations!**



**โรงเรียนมารี๋อนุสรณ์ บุรีรัมย์**

**ขอแสดงความยินดีกับ**



**เด็กชายนิติธร ชำนาญงาม**

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ห้องเรียนพิเศษ (คณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
โรงเรียนกระสังพิทยาคม

**Congratulations**



**โรงเรียนมารี๋อนุสรณ์**  
MARIE ANUSORN SCHOOL

**ขอแสดงความยินดีกับ**

**นางสาวกิตติยา พันธุ์สะอาง**

ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๔

**โรงเรียนสตึก**  
ห้องเรียนพิเศษ วิทย คณิต



**Congratulations**

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์  
MARIE ANUSORN SCHOOL

ขอแสดงความยินดีกับ  
**เด็กหญิงกึ่งหยก เมฆบุษยา**  
ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๔  
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสารคาม  
ห้องเรียนพิเศษ วิทย์-คณิต

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอแสดงความยินดีกับ

**เด็กหญิงบุณญภัทร อะทอยรัมย์**  
ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ห้องเรียนพิเศษ (คณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
โรงเรียนกระสังพิทยาคม

โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์  
ขอแสดงความยินดีกับ

**เด็กหญิงยุวดี ศรีรังกุล**  
ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ห้องเรียนพิเศษ (คณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
โรงเรียนกระสังพิทยาคม



**โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**



**เด็กหญิงพรรณภัทร วิชัยรัมย์**  
ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ห้องเรียนพิเศษ (คณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
โรงเรียนกระสังพิทยาคม



**โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน



**GENIETS**  
O-NET ปีการศึกษา 2565  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
เด็กหญิงนันทมน วรรณโพธิ์กลาง



**โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**



**เด็กหญิงปิญญาวีร์ สลุลพล**  
ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเรียนต่อ  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
**โรงเรียนประทาย**  
ประเภทห้องพิเศษ วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์  
(I-SMTP)  
วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี  
**Congratulations!**



**โรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ บุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความยินดี**  
ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน



**ด.ญ.กานต์วี อูรณการ**  
**ด.ญ.นัทธมน วรรณโพธิ์กลาง**  
วิชาคณิตศาสตร์  
วิชาภาษาอังกฤษ  
คะแนน O-NET **100** คะแนนเต็ม  
**GENIETS**


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


 <b>กัทสร จะอินรัมย์</b> 87.00 คะแนน	 <b>จิรภัฏฐิตา เรียบร้อย</b> 87.00 คะแนน	 <b>กrittayoi ไซควาสนรรค์</b> 86.38 คะแนน
 <b>กudit สัตตารัมย์</b> 86.38 คะแนน		


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


 <b>วรัญญูรัตน์ พุนเพชรวัฒนา</b> 86.38 คะแนน	 <b>ปานีย์ แถกสันเทียะ</b> 85.75 คะแนน	 <b>กัณฑ์วัฒน์ สะเรจอร์มย์</b> 85.75 คะแนน
---	---	--

**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี นักเรียนชั้น ป.6**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชาคณิตศาสตร์ 90.00 คะแนน ขึ้นไป**

 <b>กตุนิช เกตมนิช</b> 93.50 คะแนน	 <b>กัณฑ์วี พิทยาภิรมย์</b> 93.50 คะแนน	 <b>สุกเวช สาสางาน</b> 93.50 คะแนน
 <b>ชัญญา ดิษวรากุล</b> 93.50 คะแนน	 <b>พิชชส เพ็ชรโกนา</b> 92.88 คะแนน	 <b>ศุกลนงษ์ สีภา</b> 92.88 คะแนน

**โรงเรียนพริ้งอรุณบุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
**เด็กชายพงศรัช พรหมเด่น**

**โรงเรียนพริ้งอรุณบุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
**เด็กหญิงพิมพ์ชนก มรกตพรรณ**

**โรงเรียนพริ้งอรุณบุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
**เด็กหญิงอัมพรพินท์ โล่หิรัญชัยฤทธิ์**

**โรงเรียนพริ้งอรุณบุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
**เด็กหญิงกานต์รวี อูรณการ**

**โรงเรียนพริ้งอรุณบุรีรัมย์**  
**ขอแสดงความชื่นชมและยินดี**  
 จากการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดินพื้นฐาน  
**O-NET ปีการศึกษา 2565**  
**วิชา คณิตศาสตร์**  
**100**  
**เด็กหญิงชนิษฐา ตั้งธีระวัฒนะ**





ยินดีกับผู้บริหารและครูโรงเรียนมารีย์อนุสรณ์ ที่ได้รับโล่รางวัล  
ผู้บริหารและครูโรงเรียนเอกชนเอกชนดีเด่น ปี 2564 - 2565







เกียรติบัตรรางวัลแข่งขันต่างๆ



เลขที่ ศทป.บร.๑-๓.๒๕๕๔/๒๕๖๕

**สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑**  
**มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**  
**นางสาวณัฐรดา ปานเกิด**  
 โรงเรียนมริยอนุสรณ์  
 ครูผู้สอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับที่ ๑  
 กิจกรรม การแข่งขันวาดภาพ ระดับชั้น ป.๑ - ป.๓  
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ ๗๐ ปีการศึกษา ๒๕๖๕  
**"สืบสานหัตถศิลป์ รักษามรดกบุรีรัมย์ ก้าวล้ำเทคโนโลยี"**  
 ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕  
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

(นายทวี ทะนอก)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑

เลขที่ ศทป.บร.๑-น.๔.๒๒๒๒/๒๕๖๕

**สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑**  
**มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**  
**เด็กชายณัฐภูมิ บุญมะเยา**  
 โรงเรียนมริยอนุสรณ์  
 ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง ชนะเลิศ  
 กิจกรรม การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔ - ป.๖  
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ ๗๐ ปีการศึกษา ๒๕๖๕  
**"สืบสานหัตถศิลป์ รักษามรดกบุรีรัมย์ ก้าวล้ำเทคโนโลยี"**  
 ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕  
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

(นายทวี ทะนอก)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑

เลขที่ ศทป.บร.๑-๓.๒๕๕๔/๒๕๖๕

**สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑**  
**มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า**  
**นางสาวสุภารัตน์ เหลืองรัตนวิมล**  
 โรงเรียนมริยอนุสรณ์  
 ครูผู้สอนนักเรียน ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง ชนะเลิศ  
 กิจกรรม การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.๔ - ป.๖  
 งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ครั้งที่ ๗๐ ปีการศึกษา ๒๕๖๕  
**"สืบสานหัตถศิลป์ รักษามรดกบุรีรัมย์ ก้าวล้ำเทคโนโลยี"**  
 ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕  
 ขอให้มีความสุข ความเจริญตลอดไป

(นายทวี ทะนอก)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาบุรีรัมย์ เขต ๑



