

รายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา  
ครั้งที่ 3/2567

วันพุธ ที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.30 น.

ณ ห้องประชุมราชพฤกษ์ โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา

\*\*\*\*\*

**ผู้มาประชุม**

1. นางนพมาศ	เพราพันธ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ประธานกรรมการ
2. นายชนวิช	สายโอภาส	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
3. นายมะโน	พลวารินทร์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
4. นางนาถพร	ติสโร	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
5. นางเสมอ	สุทธิกรณ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
6. นายพะเนิน	อุชูภาพ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
7. นางจิตรา	ลิ้มสุรัตน์	ผู้แทนศิษย์เก่า	กรรมการ
8. พันตำรวจโทเดชา	หนูทองแก้ว	ผู้แทนผู้ปกครอง	กรรมการ
9. นายสมศักดิ์	แพรสมบูรณ์	ผู้แทนองค์กรชุมชน	กรรมการ
10. นายสรรค์พล	แสงบ้านยาง	ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	กรรมการ
11. พระครูโอภาสบุญญากร		ผู้แทนพระภิกษุสงฆ์/องค์กรศาสนา	กรรมการ

**ผู้ไม่มาประชุม**

1. พันตำรวจโทบุญชู	จันทร์เดชะ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ (ติดภารกิจ)
2. พระมหาชัยศิลป์	ชยโชติ	ผู้แทนพระภิกษุสงฆ์/องค์กรศาสนา	กรรมการ (ติดภารกิจ)
3. พันเอกชัยนันท	ศิลป์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ (ติดภารกิจ)
4. นายเอกวุฒิ	ไกรมาก	ผู้อำนวยการโรงเรียน	กรรมการและเลขานุการ (ไปราชการ)

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1. นางสาวเนตรชนก	ธานีรัตน์	รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานวิชาการ
2. นายหัตถเชษฐ์	แสงประดิษฐ์	รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานทั่วไป
3. นางสาวนิตชนัย	ยังสุข	รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานบุคคล/ กลุ่มบริหารงานงบประมาณและแผนงาน
4. นายกำพล	ชุ่มจันทร์	รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานกิจการนักเรียน
5. นายวุฒิพล	รัตนพร	ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
6. นางสาวธีราพร	นัยสุข	ครู

**เริ่มประชุมเวลา 10.30 น.**

นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานกรรมการ คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา  
ประธานในที่ประชุมกล่าวเปิดประชุม และได้ดำเนินการตามวาระดังนี้

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

1.1 นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานกรรมการ คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา  
กล่าวขอบคุณคณะกรรมการทุกท่านที่เข้าร่วมการประชุมในวันนี้

1.2 นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานกรรมการ คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา  
ได้แนะนำและแสดงความยินดีต้อนรับคณะกรรมการสถานศึกษาที่มารับตำแหน่งทดแทนตำแหน่งที่ลาออก

จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ นายสรรค์พล แสงบ้านยาง ตำแหน่งผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นายพะเนิน อุซุภาพ ตำแหน่งผู้ทรงคุณวุฒิ และนางจิตรา ลีมีสุรัตน์ ตำแหน่งผู้แทนศิษย์เก่า

**ระเบียบวาระที่ 2** เรื่องการรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ครั้งที่ 2/2567 วันอังคารที่ 2 กรกฎาคม 2567 โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา

**มติที่ประชุม :** คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานพิจารณาแล้วรับรองรายงานการประชุมโดยไม่มีการแก้ไข

**ระเบียบวาระที่ 3** เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ/เรื่องสืบเนื่อง

### 3.1 กลุ่มบริหารงานวิชาการ

นางสาวเนตรชนก ธาณิรัตน์ รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานวิชาการ รายงานการดำเนินงาน ดังนี้

**3.1.1 การมอบทุนการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567** โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา ในวันพฤหัสบดีที่ 15 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมท่านเจ้าคุณประเดิม อาคาร 11 ชั้น 5 เวลา 09.00 – 13.00 น. และเชิญชวนคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานร่วมกิจกรรมมอบทุนการศึกษาในครั้งนี้ด้วย

**กำหนดการพิธีมอบทุนการศึกษา โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567**

**วันพฤหัสบดีที่ 15 สิงหาคม 2567**  
**ณ ห้องประชุมท่านเจ้าคุณประเดิม ชั้น 5 อาคาร 11**

เวลา 07.30 – 08.30 น. - นักเรียนผู้รับทุนลงทะเบียน  
เวลา 08.45 – 09.00 น. - เจ้าของทุนและแขกผู้มีเกียรติ ลงทะเบียน  
เวลา 09.00 – 12.00 น. - พิธีเปิด

- กล่าวรายงานโดย รองผู้อำนวยการโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา (นางสาวเนตรชนก ธาณิรัตน์)
- กล่าวเปิดงานโดย รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัชฌิมศึกษาสุราษฎร์ธานี ชุมพร (นางดวงฤทัย ทองแก้วเกิด)
- พิธีมอบทุนการศึกษา
- ตัวแทนเจ้าของทุนการศึกษา กล่าวให้โอวาทแก่นักเรียนที่ได้รับทุนการศึกษา
- ตัวแทนนักเรียนที่ได้รับทุนการศึกษากล่าว ขอบคุณเจ้าของทุนการศึกษา
- ถ่ายภาพรวม
- เสร็จสิ้นพิธีมอบทุนการศึกษา

**หมายเหตุ :** การแต่งกายครูผู้เข้าร่วมพิธีมอบทุนแต่งกายด้วยชุดข้าราชการครูสีทึบที่บุคคลทั่วไปแต่งกายด้วยชุดโทนสีฟ้า/ชุดสุภาพ

- โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา -

นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้กล่าวเชิญชวนคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยาให้เข้าร่วมในกิจกรรมมอบทุนการศึกษา

**มติที่ประชุม :** คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยารับทราบ

### 3.2 กลุ่มบริหารงานกิจการนักเรียน

นายกำพล ชุ่มจันทร์ รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานกิจการนักเรียน รายงานการดำเนินงาน ดังนี้

#### 3.2.1 ผลการประเมิน “นักเรียนรางวัลพระราชทาน”

นายภัทรพงศ์ ภูทองกิจเจริญ ได้รับรางวัลนักเรียน “นักเรียนพระราชทาน” ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สถานศึกษาขนาดใหญ่



ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ  
เรื่อง รายชื่อนักเรียน นักศึกษา และสถานศึกษาที่ได้รับรางวัลพระราชทาน  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๖ ข้อ ๙ ข้อ ๑๐ และข้อ ๑๕ แห่งระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยรางวัลพระราชทานแก่นักเรียน นักศึกษา และสถานศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ กระทรวงศึกษาธิการ จึงขอประกาศรายชื่อนักเรียน นักศึกษา และสถานศึกษา ที่ได้รับรางวัลพระราชทาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ดังต่อไปนี้

นักเรียนรางวัลพระราชทาน ระดับประถมศึกษา

กลุ่มจังหวัดที่	ขนาด	ชื่อ - สกุล	สถานศึกษา	อำเภอ	จังหวัด
๑	เล็ก	เด็กชายดิณณภพ บุญสม	โรงเรียนสมุทรฉัตรสังักัด สทจ.	เมืองสมุทรสาคร	สมุทรสาคร
	กลาง	ไม่มีนักเรียนเข้ารับการประเมิน			
	ใหญ่	เด็กชายศุภกฤต พรหมสอน	โรงเรียนอนุบาลปฐมธานีสังักัด สทจ.	เมืองปฐมธานี	ปฐมธานี
๒	เล็ก	ไม่มีนักเรียนผ่านเกณฑ์รางวัลพระราชทาน			
	กลาง	เด็กชายนาวพาล สมะอาจ	โรงเรียนคันพิบูลสังักัด สทจ.	ยะรัง	ปัตตานี
	ใหญ่	ไม่มีนักเรียนผ่านเกณฑ์รางวัลพระราชทาน			
๓	เล็ก	เด็กชายกิตติธัช จุงศิริ	โรงเรียนวัดนารอบสังักัด สทจ.	ลานสกา	นครศรีธรรมราช
	กลาง	เด็กหญิงปิ่นพิดา ทองพันธุ์	โรงเรียนบ้านห้วยรากไม้สังักัด สทจ.	ปะทิว	ชุมพร
	ใหญ่	เด็กหญิงญาณิดา แดงลาด	โรงเรียนชุมชนวัดขันเงินสังักัด สทจ.	หลังอน	ชุมพร



นักเรียน นักศึกษา และสถานศึกษารางวัลพระราชทาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ๗

กลุ่มจังหวัดที่	ขนาด	ชื่อ - สกุล	สถานศึกษา	อำเภอ	จังหวัด
๓	เล็ก	นายเจษฎาภรณ์ มั่นคง	โรงเรียนพรหมพิณิตชัยบุรีสังักัด สทจ.	เมืองพัทลุง	พัทลุง
	กลาง	นายฤกษ์ชัย รอดภัย	โรงเรียนปะทิววิทยาสังักัด สทจ.	ปะทิว	ชุมพร
	ใหญ่	นายภัทรพงศ์ ภูทองกิจเจริญ	โรงเรียนสอาดเนติศึกษาสังักัด สทจ.	เมืองชุมพร	ชุมพร
๔	เล็ก	นายวราชาติ อุดมทรัพย์	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ตสังักัด ส.ป.อ.	เมืองภูเก็ต	ภูเก็ต
	กลาง	ไม่มีนักเรียนเข้ารับการประเมิน			
	ใหญ่	นายอนุสรณ์ นุ่นชูผล	โรงเรียนสภาราชินีสังักัด สทจ.	เมืองตรัง	ตรัง
๕	เล็ก	นายธีรวิฑูล งามพงษ์พรรณ	โรงเรียนหนองชุมแสงวิทยาสังักัด สทจ.	ท้ายาง	เพชรบุรี
	กลาง	นายณัฐกิตติ แก้วแก้ว	โรงเรียนบ้านแหลมวิทยาสังักัด สทจ.	บ้านแหลม	เพชรบุรี
	ใหญ่	นายสุชุม แสงจันทร์	โรงเรียนท่าม่วงราษฎร์บำรุงสังักัด สทจ.	ท่าม่วง	กาญจนบุรี
๖	เล็ก	นางสาวรัตนพร นานาบำรุง	โรงเรียนกีฬาจังหวัดอ่างทองสังักัด มทจ.	ไชโย	อ่างทอง
	กลาง	นางสาววิศรดา ม่วงงาม	โรงเรียนอัสสัมชัญคอนแวนต์สำราญสังักัด สช.	ชัยบาดาล	ลพบุรี
	ใหญ่	นายภัทรวี ทุมทอง	โรงเรียนอุทัยธรรมมานุวัตรวิทยาสังักัด สช.	หนองฉาง	อุทัยธานี
๗	เล็ก	นางสาวพัชรภรณ์ ทองครุฑ	โรงเรียนมัธยมพัชรกิติยาภา ๒ กำแพงเพชรสังักัด สทจ.	ลานกระบือ	กำแพงเพชร
	กลาง	นางสาวดารุณี พลกลาง	โรงเรียนแมตตวิทยาสังักัด สช.	หล่มสัก	เพชรบูรณ์
	ใหญ่	นายปธานิน เพราะขุนทด	โรงเรียนตาดาศรีประชาสรรค์สังักัด สทจ.	ตาดาศรี	นครสวรรค์





**ขอแสดงความยินดีกับ**

**นายภัทรพงศ์ ภูทองกิจเจริญ**

(นักเรียนโรงเรียนสอาดเนติศึกษา)

เนื่องในโอกาสได้รับรางวัล

**นักเรียนรางวัลพระราชทาน**

ประจำปีการศึกษา 2566

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย กลุ่มจังหวัดที่ 3 สถานศึกษาขนาดใหญ่



นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้แสดงความยินดีกับนักเรียนและคณะครูที่ได้ส่งเสริมสนับสนุนจนนักเรียนได้รับรางวัลนักเรียน “นักเรียนพระราชทาน” ในครั้งนี้ และขอขอบคุณครูและนักเรียนที่สร้างผลงานเชิงประจักษ์แก่จังหวัดชุมพร ซึ่งเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่ตนเองและโรงเรียน

**มติที่ประชุม : คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยารับทราบ**

#### ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

นางสาวนิตชนัย ยังสุข รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานบุคคล/กลุ่มบริหารงานงบประมาณและแผนงาน รายงานการดำเนินงาน ดังนี้

##### 4.1 กลุ่มบริหารงานบุคคล

##### 4.1.1 การย้ายผู้บริหารสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประจำปี

พ.ศ.2567

##### 4.1.1.1 ตำแหน่งผู้อำนวยการสถานศึกษา 2 ตำแหน่ง

ชื่อ - สกุล	โรงเรียน	ตำแหน่ง	อายุราชการ
นางรักขิณา ยอดมงคล	ท่าแซะรัชดาภิเษก	ผู้อำนวยการโรงเรียน	- ระยะเวลารับราชการ 32 ปี 8 เดือน 10 วัน - ระยะเวลารับ ตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนท่าแซะรัชดาภิเษก 3 ปี 11 เดือน
นายไกรวัลย์ สังฆะสา	สวีวิทยา	ผู้อำนวยการโรงเรียน	- ระยะเวลารับราชการ 15 ปี 10 เดือน 0 วัน - ระยะเวลารับ ตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนสวีวิทยา 2 ปี 11 เดือน 29 วัน

##### 4.1.1.2 ตำแหน่งรองผู้อำนวยการสถานศึกษา 2 ตำแหน่ง

ชื่อ - สกุล	โรงเรียน	ตำแหน่ง	อายุราชการ
นางสาวภักวดี ผลพฤกษา	ท่าแซะรัชดาภิเษก	รองผู้อำนวยการโรงเรียน	- ระยะเวลารับราชการ 14 ปี 0 เดือน 0 วัน - ระยะเวลารับ ตำแหน่งรองผู้อำนวยการโรงเรียนท่าแซะรัชดาภิเษก 3 ปี 11 เดือน
นายชาญชัย ผลอุบัติ	สวีวิทยา	รองผู้อำนวยการโรงเรียน	- ระยะเวลารับราชการ 14 ปี 1 เดือน 5 วัน ระยะเวลารับ ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการโรงเรียนสวีวิทยา 3 ปี 11 เดือน

รายชื่อข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ตำแหน่งผู้บริหารสถานศึกษา ที่ประสงค์ย้ายมาดำรงตำแหน่งที่โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา (ขนาดใหญ่พิเศษ) ประจำปี พ.ศ.2567

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง (เดิม)	ความคิดเห็น		หมายเหตุ
			คณะกรรมการสถานศึกษา	ความ	
			ขัดข้อง	ไม่ขัดข้อง	
๑	นางรักขิณา ยอดมงคล	ผอ.รร.ท่าแซะรัชดาภิเษก		✓	ระบุย้ายลำดับที่ 1
๒	นายไกรวัลย์ สังฆะสา	ผอ.รร.สวีวิทยา		✓	ระบุย้ายลำดับที่ 1
๓	นางสาวภักวดี ผลพฤกษา	รองผอ.รร.ท่าแซะรัชดาภิเษก		✓	ระบุย้ายลำดับที่ 1
๔	นายชาญชัย ผลอุบัติ	รองผอ.รร.สวีวิทยา		✓	ระบุย้ายลำดับที่ 1

**มติที่ประชุม : คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยารับทราบและเห็นชอบ**

#### 4.1.2 ครูผู้สมควรได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหาจักรี ปี พ.ศ. 2568

โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา เห็นควรเสนอชื่อ นายวุฒิพล รัตนพร ตำแหน่ง ครู วิทยฐานะ ครูเชี่ยวชาญ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเข้ารับการประเมินคัดเลือกครูผู้สมควรได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหาจักรี ปี พ.ศ. 2568

นายวุฒิพล รัตนพร ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้นำเสนอนำเสนอการออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ภายใต้ความมุ่งมั่นตั้งใจให้บรรลุวัตถุประสงค์และปณิธานในการสอนว่า “นักเรียนต้องเรียนรู้อย่างสนุก มีความสุขกับฟิสิกส์” โดยมีการสร้างนวัตกรรมการเรียนรู้ในชุดกิจกรรมการเรียนรู้ฟิสิกส์เชิงรุก (Active Learning) ตามแนวทางสะเต็มศึกษา (STEM Education) ด้วยกิจกรรมฟิสิกส์สัประยุทธ์เพื่อพัฒนากระบวนการคิดและทักษะในศตวรรษที่ 21 โดยสังเขปดังนี้

(๔) มีผลงานที่ได้รับการยอมรับ เป็นแบบอย่างแก่เพื่อนครู สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง และขยายผลได้อย่างกว้างขวาง (บรรยายไม่เกิน ๓ หน้า ในกระดาษขนาด A๔ พร้อมเอกสารหลักฐาน) ในกรณีที่เสนอชื่อโดยสถานศึกษา โปรดแนบรายงานการประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาด้วย

ข้าพเจ้าออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ ภายใต้ความมุ่งมั่นตั้งใจให้บรรลุวัตถุประสงค์และปณิธานในการสอนว่า “นักเรียนต้องเรียนรู้อย่างสนุก มีความสุขกับฟิสิกส์” พยายามจำลองสถานการณ์ถ้าเป็นตัวเราเองเราอยากได้กิจกรรมการเรียนรู้ในลักษณะใด ถ้ากิจกรรมการเรียนการสอนเป็นไปในลักษณะนี้ ตัวเราเองในฐานะผู้เรียนจะให้ความสนใจหรือให้ความร่วมมือมากน้อยแค่ไหน สร้างสรรค์ผลงานให้มีความโดดเด่นน่าสนใจ กระตุ้นการเรียนรู้โดยใช้กิจกรรมฟิสิกส์สัประยุทธ์ร่วมกับการเรียนรู้สะเต็มศึกษา ข้าพเจ้าตระหนักเสมอว่า กิจกรรมการเรียนรู้ต้องเป็นการเรียนรู้ที่มีความหมาย กระตุ้นและเป็นแรงบันดาลใจหรือสร้างแรงเสริมให้นักเรียนมีความสนใจใคร่รู้ นักเรียนต้องมีความต้องการภายในตัวของนักเรียนเองที่จะอยากรู้ให้ลึก รู้ให้เห็นแจ้งในประเด็นท้าทายนั้น ตัวบ่งชี้ง่าย ๆ ที่จะชี้วัดความสำเร็จทางการสอนของครูคนหนึ่ง คือ พฤติกรรมเชิงบวกของนักเรียน เช่น ความกระตือรือร้นในการอยากเข้าร่วมกิจกรรม การตอบสนองในการร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น กล้าคิด กล้าแสดงออกอย่างสร้างสรรค์ มีแนวคิดนอกเหนือจากขอบเขตของเนื้อหาสาระที่เรียน การที่นักเรียนมีข้อสงสัยในประเด็นต่าง ๆ ความต้องการในการทดลองตรวจสอบความถูกต้องเพื่อสนับสนุนแนวคิด และที่สำคัญที่สุดคือความสุขที่แสดงออกทางแวตผ่านความมุ่งมั่นตั้งใจของนักเรียน เป้าหมายเหล่านี้ยิ่งเป็นแรงผลักดันให้ข้าพเจ้าปรับปรุง พัฒนาต่อยอดกิจกรรม สื่อประกอบการเรียนรู้ นวัตกรรมทางการศึกษาในรายวิชาฟิสิกส์อย่างต่อเนื่อง มุ่งหวังให้นักเรียนเกิดองค์ความรู้และทักษะในด้านต่าง ๆ ผ่านการทำกิจกรรม (Activity Based) ที่เหมาะสมกับวัยและระดับชั้นของนักเรียนมีส่วนช่วยให้นักเรียนได้พัฒนาทักษะการคิด ทักษะการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศ ทักษะการแก้ปัญหา และทักษะการสื่อสาร ซึ่งทักษะเหล่านี้เป็นทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ ที่ผู้เรียนพึงมี นอกจากนี้ นักเรียนยังได้ความรู้แบบองค์รวมที่สามารถนำไปเชื่อมโยงหรือประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้ ข้าพเจ้าจึงริเริ่ม ปรับเปลี่ยนเพื่อพัฒนาการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อเป็นตัวอย่างให้กับเพื่อนครูเปิดมุมมองและแนวคิดเกี่ยวกับการจัดการเรียนรู้ให้กับเพื่อนร่วมวิชาชีพในทุกภูมิภาค ทั้งนี้ผลงานทางวิชาการที่ทุกคนให้ความสนใจ คือ การนำเอาเอกลักษณ์ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ปราชญ์ชาวบ้าน แหล่งท่องเที่ยว หรือแหล่งศูนย์รวมความรู้ในท้องถิ่นชุมชน มาเป็นตัวกระตุ้นนำเข้าสู่บทเรียนอย่างสร้างสรรค์ สร้างความสนใจ กระตุ้นให้นักเรียนทราบว่าฟิสิกส์หรือวิทยาศาสตร์เป็นเรื่องใกล้ตัว การเรียนรู้ต้องเริ่มจากความสนใจต่อสิ่งรอบตัวแล้วหาวิธีการ หลักการ มาอธิบายอย่างมีเหตุมีผล ตอบสนองความสนใจใคร่ของตนเอง พัฒนาแนวคิด เพื่อเป็นประโยชน์ต่อชุมชนต่อไป กิจกรรมมีความน่าสนใจ แปลกใหม่ และเป็นการศึกษาออกกรอบด้วยการออกแบบการแก้โจทย์ปัญหาทางฟิสิกส์นั่นก็คือ กิจกรรมฟิสิกส์สัประยุทธ์นั่นเอง กิจกรรมฟิสิกส์สัประยุทธ์ คล้ายการโต้วาทีทางวิชาการในเรื่องของการแก้โจทย์ปัญหาปลายเปิด โดยนักเรียนต้องทำการศึกษา ค้นคว้า ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องมาอธิบาย ออกแบบและทดลองเพื่อหาคำตอบ ในแต่ละทีมจะมีสมาชิกจำนวน ๓ - ๕ คน ซึ่งทั้ง ๓ ทีม จะผลัดกันทำหน้าที่เป็นทั้งผู้นำเสนอ ผู้ซักค้าน ผู้วิพากษ์ และจากการที่โจทย์แต่ละข้อมีคำตอบและแนวทางการแก้ปัญหาที่หลากหลายขึ้นกับมุมมอง ประสบการณ์และองค์ความรู้เดิมของผู้เรียนนี้เอง จึงทำให้เกิดความยากและความท้าทาย อีกรูปแบบหนึ่งในการแข่งขัน นั่นคือการนำเสนอเพื่อให้ทีมอื่นและกรรมการยอมรับในทฤษฎีและผลการทดลองของทีมตนเอง ต้องฟังข้อคัดค้านจากทีมอื่นและหาเหตุผลมาอธิบายหักล้าง นอกจากนี้ ยังต้องสามารถฟังและจับประเด็นได้ดี เพราะการแข่งขันไม่ได้มีเพียงการนำเสนอแต่ยังมีการซักค้านและการวิพากษ์ ที่ต้องผลัดเปลี่ยนกันทำหน้าที่จนครบทุกทีม กิจกรรมฟิสิกส์สัประยุทธ์นี้จึงนับเป็น

การแข่งขันที่ต้องใช้ความรู้ และทักษะที่หลากหลาย ทั้งการนำทฤษฎีมาแก้โจทย์ ทักษะการคิด การแก้ปัญหา การทำงานร่วมกับทีม การนำเสนอในเวลาจำกัด การตั้งคำถาม และตอบคำถามคำถามตลอดจนไหวพริบในการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า แต่ละฝ่ายจะต้องแสดงบทบาทที่แตกต่างกัน ดังนี้ ฝ่ายนำเสนอมีหน้าที่นำเสนอคำตอบของปัญหาในส่วนที่เป็นสาระสำคัญ โดยต้องชี้ให้เห็นถึงแนวคิด หลักการทางฟิสิกส์และข้อสรุปที่ได้ เพื่อให้ทีมอื่นและคณะกรรมการยอมรับในทฤษฎีและผลการทดลองของฝ่ายนำเสนอ ฝ่ายซักค้านมีหน้าที่ตั้งคำถามและวิจารณ์ประเด็นต่าง ๆ ที่ฝ่ายนำเสนอได้นำเสนอไป โดยต้องชี้ให้เห็นถึงสิ่งที่อาจคลาดเคลื่อนจากการตีโจทย์ปัญหาหรือจากการนำเสนอคำตอบ นอกจากนี้ต้องวิเคราะห์ข้อเด่นและข้อด้อย ของทั้งคำตอบและการนำเสนอของฝ่ายนำเสนอด้วย ทั้งนี้ฝ่ายซักค้านไม่ควรนำเสนอคำตอบของตัวเอง ในระหว่างการอภิปรายซักค้านฝ่ายวิพากษ์มีหน้าที่ให้คำชี้แนะเกี่ยวกับการแสดงบทบาทของฝ่ายนำเสนอและฝ่ายซักค้าน ส่งผลให้นวัตกรรมทางการเรียนรู้ที่เป็นที่ยอมรับและเป็นแบบอย่างที่ดีให้กับคณะครู คือ **ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ฟิสิกส์เชิงรุก (Active Learning) ตามแนวทางสะเต็มศึกษา (STEM Education) ด้วยกิจกรรมฟิสิกส์สี่ประยุกต์ เพื่อพัฒนากระบวนการคิดและทักษะในศตวรรษที่ ๒๑** เป็นการสอนที่ทำให้ผู้เรียนเกิดพัฒนาการด้านต่าง ๆ อย่างครบถ้วน และสอดคล้องกับแนวการพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณภาพในศตวรรษที่ ๒๑ เช่น ด้านปัญญา ผู้เรียนเข้าใจในเนื้อหาวิชาด้านทักษะการคิด ผู้เรียนพัฒนาทักษะการคิด โดยเฉพาะการคิดขั้นสูง เช่น การคิดวิเคราะห์ การคิดสร้างสรรค์ เป็นต้น ด้านคุณลักษณะผู้เรียนมีทักษะการทำงานกลุ่ม ทักษะการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ การเป็นผู้นำตลอดจนการยอมรับคำวิพากษ์วิจารณ์ของผู้อื่น

๓. การวิเคราะห์และสังเคราะห์รูปแบบในการแก้โจทย์ปัญหาทางฟิสิกส์อย่างมีลำดับขั้นตอน และมีประสิทธิภาพในการวิเคราะห์โจทย์ปัญหาและมีแบบแผน กรอบการดำเนินงานในการแก้โจทย์ปัญหาอย่างชัดเจน คือ **ขั้นตอนกลวิธีแก้โจทย์ปัญหาฟิสิกส์เชิงตรรกะ**

ผลงานทางวิชาการ ชุดที่ 1

ม.4

ชุดที่ 1, ชุดที่ 2.1, ชุดที่ 2.2, ชุดที่ 2.3, ชุดที่ 3

วิจัย นวัตกรรม  
คู่มือการใช้นวัตกรรม  
รายงานการใช้นวัตกรรม

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

๒. ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ฟิสิกส์เชิงรุก (Active Learning) ตามแนวทางสะเต็มศึกษา (STEM Education) เพื่อพัฒนากระบวนการคิดและทักษะในศตวรรษที่ ๒๑ เรื่อง กลศาสตร์ของไหล เป็นแนวทางและแบบอย่างให้กับคุณครูทั่วทุกภูมิภาค



ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

<p><b>ผู้เสนอชื่อ (ลงนามในฐานะหัวหน้าหน่วยงาน/องค์กร)</b></p> <p>(ลงนาม) .....</p> <p>(นายเอกวุฒิ ไกรมาก)</p> <p>วันที่ ..... เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗</p>	<p><b>ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน</b></p> <p>(ลงนาม) .....</p> <p>(นางนพมาศ เพราพันธ์)</p> <p>วันที่ ..... เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗</p>
---	---

“ข้อมูลในแบบเสนอชื่อนี้จะเป็นข้อมูลสำคัญในการเสนอชื่อครูผู้สมควรได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จเจ้าฟ้ามหาวชิราวุธ ครั้งที่ ๖ ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ให้คณะกรรมการคัดเลือกส่วนกลางผ่านระบบเสนอชื่อออนไลน์ของคณะกรรมการคัดเลือกระดับจังหวัด”

มติที่ประชุม : คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา รับทราบและเห็นควร เสนอชื่อนายวุฒิพล รัตนพร ตำแหน่ง ครู วิทยฐานะ ครูเชี่ยวชาญ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเข้ารับการประเมินคัดเลือกครูผู้สมควรได้รับพระราชทานรางวัลสมเด็จเจ้าฟ้ามหาวชิราวุธ ปี พ.ศ. 2568

#### 4.2 กลุ่มบริหารงานทั่วไป

นายหัตถเชษฐ์ แสงประดิษฐ์ รองผู้อำนวยการกลุ่มบริหารงานทั่วไป รายงานการดำเนินงาน ดังนี้

##### 4.2.1 ขอเปลี่ยนแปลงงบประมาณ โครงการยานพาหนะ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง) ใช้งบกิจกรรมปรับปรุงอาคารสถานที่ จำนวน 40,000 บาท

โครงการยานพาหนะ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง) ที่ได้จัดสรรไว้เป็นจำนวนเงิน 390,000 บาท ซึ่งขณะนี้ได้ใช้งบประมาณโครงการยานพาหนะ (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง) ไปแล้วเป็นจำนวนเงิน 371,210 บาท ซึ่งจะเหลืองบประมาณเพียง 18,790 บาท

**มติที่ประชุม : คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยารับทราบและเห็นชอบ**

#### ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ

##### 5.1 โครงการศึกษาดูงานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา

นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้เสนอให้มีการจัดโครงการศึกษาดูงานของคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา เพื่อเป็นการศึกษาแลกเปลี่ยนเรียนรู้คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยให้โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยาเป็นผู้ดำเนินโครงการ

**มติที่ประชุม : คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยารับทราบและเห็นชอบ**

5.2 นายสรศักดิ์ แสงบ้านยาง ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้แจ้งให้ทราบว่าท่านนายกเทศมนตรีเมืองชุมพรได้ขอบคุณโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยาที่ได้มอบโครงเหล็กโต๊ะนักเรียนจากการแทงจำหน่ายให้ทางเทศบาลเมืองชุมพร โดยทางเทศบาลได้ซ่อมแซมและใช้ในกิจกรรมตักบาตรของเทศบาลเมืองชุมพร

นางนพมาศ เพราพันธ์ ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ขอบคุณท่านนายกเทศมนตรีเมืองชุมพรที่คอยช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ของโรงเรียน

เลิกประชุม 12.00 น.



(นางสาวธีราพร น้อยสุข)  
บันทึกรายงานการประชุม



(นายหัตถเชษฐ์ แสงประดิษฐ์)  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นายเอกวุฒิ ไกรมาก)  
ผู้อำนวยการโรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา



ประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา  
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

วันพุธที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๓๐ น.  
ณ ห้องประชุมราชพฤกษ์ โรงเรียนสอาดเผดิมวิทยา

ที่	ชื่อ-สกุล	ลายมือชื่อ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑.	นางนพมาศ เพราพันธ์		081-1692551	
๒.	นางนาถพร ดิสโร		086-4752543	
๓.	นายชนวิช สายโอกาส		081-2712917	
๔.	พันเอกชัยนันท์ ศิลป์	-	081-5362498	ติดภารกิจ
๕.	พันตำรวจโทบุญชู จันทร์เดชะ	-	093-5765756	ติดภารกิจ
๖.	นายมะโน พลวารินทร์		081-5699257	
๗.	พันตำรวจโทเดชา หนูทองแก้ว	พ.ต.ท. เดชา	081-6918809	
๘.	นางเสมอ สุทธิกรณ์		080-1489091	
๙.	นายสมศักดิ์ แพรสมบูรณ์		081-9795090	
๑๐.	พระมหาชัยศิลป์ ขยโชติ	-	081-7974138	ติดภารกิจ
๑๑.	พระครูโอกาสบุญญากร		082-9979599	
๑๒.	นายพะเนิน อุชฎาภ		089-9092043	
๑๓.	นางจิตรา ลิมสุรัตน์		081-2713679	
๑๔.	นายสรรค์พล แสนบ้านยาง		081-5354835	
๑๕.	นายเอกวุฒิ ไกรมาก	-	081-3704859	ไปราชการ
๑๖.	นางสาวเนตรชนก ธานีรัตน์		061-1765442	
๑๗.	นายหัตถเชษฐ์ แสงประดิษฐ์		095-4289589	
๑๘.	นายกำพล ชุ่มจันทร์		081-7770649	
๑๙.	นางสาววนิตชนัย ยิ่งสุข		095-0078871	
๒๐.	หลวงพ่อวิชาญ วัฒนพร			
๒๑.				
๒๒.				
๒๓.				
๒๔.				
๒๕.				
๒๖.				
๒๗.				
๒๘.				
๒๙.				
๓๐.				

ภาพกิจกรรมการเปิดโอกาสให้เกิดความร่วมมือ  
การประชุมคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนปะทิววิทยา  
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗  
วันจันทร์ ที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗



