

## โครงการพิเศษ เรื่อง พัฒนางาน โสตทัศนูปกรณ์

ชื่อโครงการ/กิจกรรม  
พัฒนางาน โสตทัศนูปกรณ์

ประเภท  
โรงเรียนในฝัน (Lab School)

ปีการศึกษา 2560

มาตรฐาน  
3.2 ใช้สื่อเทคโนโลยีสารสนเทศและแหล่งเรียนรู้ที่เอื้อต่อการเรียนรู้

ผู้รับผิดชอบ

ความเป็นมา

การจัดการเรียนการสอนในปัจจุบันนี้ สื่อการสอนหรือเทคโนโลยีทางการสอนมีอยู่อย่างมากมายที่จะให้เลือกใช้ เพื่อปรับปรุงการเรียนการสอนให้ดียิ่งขึ้น การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ครูจะต้องจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่หลากหลายและมีสื่อประกอบการสอนทั้งสื่อในท้องถิ่นและสื่อเทคโนโลยี นักเรียนจึงจะได้รับการพัฒนาก่อให้เกิดการเรียนรู้ด้านต่าง ๆ หลายประการ คือ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการสอน ช่วยแก้ปัญหาพื้นฐานหรือภูมิหลังของผู้เรียน และช่วยให้โอกาสในการเรียนของผู้เรียนเท่าเทียมกัน ดังนั้น งานพัฒนาสื่อและนวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาจึงได้จัดทำโครงการดำเนินการพัฒนาสื่อและนวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ครูและนักเรียน ได้ใช้สื่อเทคโนโลยีประกอบการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพทันสมัย
2. เพื่อปรับปรุงซ่อมแซม ดูแลรักษาระบบเครื่องเสียงของโรงเรียน
3. เพื่อให้ครูและนักเรียนมีความรู้ระบบงาน โสตทัศนูปกรณ์
4. เพื่อบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหวในกิจกรรมต่าง ๆ ภายในโรงเรียน
5. เพื่อใช้และให้บริการห้องโสตทัศนูปกรณ์กับครูและนักเรียน (ห้องโพทะเล)

เป้าหมาย

เชิงปริมาณ

1. ครูและนักเรียนร้อยละ 80 ได้ใช้สื่อเทคโนโลยีประกอบการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพ ทันสมัย

2. เครื่องเสียงของโรงเรียนร้อยละ 80 ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม ดูแลรักษาระบบ

3. ครูและนักเรียนร้อยละ 80 มีความรู้ระบบงาน โสตทัศนูปกรณ์

#### เชิงคุณภาพ

1. ครูและนักเรียนมีความพึงพอใจในการบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหวในกิจกรรมต่างๆ
2. ครูและนักเรียนมีความพึงพอใจในการใช้และให้บริการห้องโสตทัศนูปกรณ์ (ห้องโพทะเล)

#### ระยะเวลา

1 เม.ย. 2563 - 31 มี.ค. 2564

#### สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนแสนสุข

#### ตัวชี้วัด

#### เชิงคุณภาพ

1. ครูและนักเรียนมีความพึงพอใจในการบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหวในกิจกรรมต่างๆ
2. ครูและนักเรียนมีความพึงพอใจในการใช้และให้บริการห้องโสตทัศนูปกรณ์ (ห้องโพทะเล)

#### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. เพื่อให้ครูและนักเรียน ได้ใช้สื่อเทคโนโลยีประกอบการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพทันสมัย
2. เพื่อปรับปรุงซ่อมแซม ดูแลรักษาระบบเครื่องเสียงของโรงเรียน
3. เพื่อให้ครูและนักเรียนมีความรู้ระบบงาน โสตทัศนูปกรณ์
4. เพื่อบันทึกภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหวในกิจกรรมต่าง ๆ ภายในโรงเรียน
5. เพื่อใช้และให้บริการห้องโสตทัศนูปกรณ์ (ห้องโพทะเล)

#### สรุปคะแนนประเมิน

0.00

#### ขั้นเตรียมการ

#### ขั้นดำเนินการ

#### ขั้นตรวจสอบประเมินผล

**ขั้นสรุปและรายงาน**

**งบประมาณ**

**การบรรลุตัวชี้วัด**

**ความพึงพอใจ**

**ปัญหาและอุปสรรค**

**ข้อเสนอแนะ**

.....  
โรงเรียน : แสนสุข สพม.ชลบุรี ระยอง  
ประเภท : โรงเรียนในฝัน (Lab School)  
โดย : Siwinee Phromboot  
เผยแพร่เมื่อ : 27 ธ.ค. 2563  
จำนวนผู้เข้าชม : 38 คน