



**โครงการพิเศษ**

เรื่อง โครงการส่งเสริมอัจฉริยภาพผู้เรียนด้านสิ่งประดิษฐ์วิทยาศาสตร์ และเครื่องบินเล็กบังคับวิทยุ

**ชื่อโครงการ/กิจกรรม**

โครงการส่งเสริมอัจฉริยภาพผู้เรียนด้านสิ่งประดิษฐ์วิทยาศาสตร์ และเครื่องบินเล็กบังคับวิทยุ

**ประเภท**

โรงเรียนมาตรฐานสากล (World-Class Standard School)

**ปีการศึกษา 2561**

**มาตรฐาน**

มาตรฐานที่ 1 คุณภาพของผู้เรียน  
1.1 ผลสัมฤทธิ์ทางวิชาการของผู้เรียน

**ผู้รับผิดชอบ**

นายประสิทธิ์ สลัดทุกข์

**ความเป็นมา**

??  
?  
??  
????????, 2552 ???? 1)  
??  
????????  
??  
??  
??  
??  
??  
??  
??  
??  
???? ?



3.1.2 นักเรียนโรงเรียนย่านตาขาวรัฐชนูปถัมภ์ จำนวน 100 คน

### 3.2 เชิงคุณภาพ

3.2.1 นักเรียนได้เรียนรู้ด้วยการปฏิบัติจริงด้านสิ่งประดิษฐ์วิทยาศาสตร์ และเครื่องบินเล็กวิทยุบังคับ

#### 3.2.2

เปิดโอกาสให้นักเรียนได้แสดงความสามารถตามความถนัดและความสนใจ

#### ระยะเวลา

2 ต.ค. 2560 - 28 ก.ย. 2561

#### สถานที่ดำเนินการ

โรงเรียนย่านตาขาวรัฐชนูปถัมภ์

#### ตัวชี้วัด

????????? 1 ?????????????????

1.1 ?????????????????????????????

#### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

นักเรียนกลุ่มกิจกรรมชุมนุมนักประดิษฐ์ เครื่องบินเล็กวิทยุบังคับในระดับชั้น ม.1 – ม.6 คน และนักเรียนห้องเรียนพิเศษ ชั้น ม.1 – ม.6 จำนวน 100 คน

มีความเป็นเลิศทางความคิดในการสร้างสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์

การสร้างเครื่องบินเล็กวิทยุบังคับได้อย่างถูกต้องตามหลักวิทยาศาสตร์อากาศยาน สวยงาม หลากหลายรูปแบบ คิดเป็นร้อยละ 70

#### สรุปคะแนนประเมิน

10

#### ขั้นเตรียมการ

1.1 ประชุมวางแผนการดำเนินงาน จัดทำแผนงาน ปฏิทินปฏิบัติงาน

1.2 จัดทำแนวปฏิบัติ แบบสอบถาม/แบบประเมิน

#### ขั้นดำเนินการ

#### 2.1

กิจกรรมสิ่งประดิษฐ์วิทยาศาสตร์และเครื่องบินเล็กวิทยุบังคับ

#### 2.2

กิจกรรมการแข่งขันอากาศยานซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

**ขั้นตรวจสอบประเมินผล**

- 3.1 ติดตามการดำเนินงานเป็นระยะสม่ำเสมอ
- 3.2 ตรวจสอบและประเมินผลการดำเนินงาน
- 3.3 เสนอแนะเพื่อการพัฒนา

**ขั้นสรุปและรายงาน**

- 4.1 สรุปผลการดำเนินงาน
- 4.2 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการ
- 4.3 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์แก่ผู้เกี่ยวข้อง

**งบประมาณ**

ตาราง 1 การใช้จ่ายงบประมาณ

รายการ	งบประมาณที่กำหนดไว้ในแผน
1.เงินอุดหนุนการศึกษา	
2.เงินรายได้สถานศึกษา	
3.อื่นๆ	59,280
รวม	59,280
คงเหลือ	

**การบรรลุตัวชี้วัด**

1.ผลสำเร็จตามตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ร้อยละของผลสำเร็จ  
เป้าหมาย ผลการดำเนิน

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

2. สรุปผลสำเร็จของโครงการ

ผลสำเร็จของโครงการโดยรวม คิดเป็นร้อยละ .....

ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการโดยรวม มีค่าเฉลี่ย .....

อยู่ในระดับ .....

เกณฑ์การสรุปผลค่าเฉลี่ยของระดับความพึงพอใจ

ค่าเฉลี่ย ..... หมายถึง ระดับ .....

ค่าเฉลี่ย ..... หมายถึง ระดับ .....

ค่าเฉลี่ย ..... หมายถึง ระดับ .....

ค่าเฉลี่ย ..... หมายถึง ระดับ .....

ค่าเฉลี่ย ..... หมายถึง ระดับ .....

**ความพึงพอใจ**

ตาราง 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม/แบบประเมิน

ข้อมูลทั่วไป

1. เพศ

1.1 ชาย

1.2 หญิง

รวม

2. อายุ

2.1 น้อยกว่า 25 ปี

2.2 25-35 ปี

2.3 36-45 ปี

2.4 มากกว่า 45 ปี

รวม

จากตาราง 2 พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมีจำนวน ..... คน (ร้อยละ .....) อายุ 25-35 ปี มีจำนวน ..... คน (ร้อยละ .....) รองลงมา 36-45 ปี มีจำนวน ..... คน

(ร้อยละ .....) ฯลฯ ตอนที่ 3 ความพึงพอใจในของผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม

รายการประเมิน

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

รวม

จากตาราง 3 พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม

มีความพึงพอใจในการจัดโครงการในภาพรวม อยู่ในระดับ ..... มีค่าคะแนนเฉลี่ย ..... (ร้อยละ .....)  
เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านหรือรายชื่อ พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม มีความพึงพอใจในด้าน ..... หรือ ข้อคำถาม  
..... ในระดับ ..... มีค่าคะแนนเฉลี่ย ..... (ร้อยละ .....) ฯลฯ

### ปัญหาและอุปสรรค

### ข้อเสนอแนะ



.....  
โรงเรียน : ย่านตาขาวรัฐชนูปถัมภ์ สพม.ตรัง กระบี่  
ประเภท : โรงเรียนมาตรฐานสากล (World-Class Standard School)  
โดย : ศรีอุษา จิโสะ  
เผยแพร่เมื่อ : 28 ก.ย. 2561  
จำนวนผู้เข้าชม : 618 คน