



เกณฑ์การแข่งขันงานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ปีการศึกษา 2559 ครั้งที่ 66

สรุปกิจกรรมการแข่งขันกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

ชื่อกิจกรรม	เขตพื้นที่/ระดับชั้น					ประเภท	หมายเหตุ	
	สพป.		สพม.					
	ป.๑-๓	ป.๔-๖	ม.๑-๓	ม.๑-๓	ม.๔-๖			
๑. การแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์		✓	✓	✓	✓	ทีม ๓ คน		
๒. การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง		✓	✓	✓	✓	ทีม ๓ คน		
๓. การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์		✓	✓	✓	✓	ทีม ๓ คน		
๔. การแข่งขัน การแสดงทางวิทยาศาสตร์ (Science Show)		✓	✓	✓	✓	ทีม ๓ คน		
๕. การประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ทาง วิทยาศาสตร์		✓	✓	✓	✓	ทีม ๒ คน		
		4	5	5	5			
รวม		1						
		๑๐		๑๐				
รวม ๕ กิจกรรม		๒๐ รายการ						

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ (ต่อ) นักบินน้อย สพฐ.

ชื่อกิจกรรม	เขตพื้นที่/ระดับชั้น					ประเภท	หมายเหตุ
	สปป.			สพม.			
	ป.๑-ป.๓	ป.๔-ป.๖	ม.๑-ม.๓	ม.๑-ม.๓	ม.๔-ม.๖		
1. การแข่งขันเครื่องร่อนแบบเดินตาม	✓					ทีม	นร.2 คน ครู 1 คน
2. การแข่งขันเครื่องร่อน ประเภทร่อนไกล		✓				ทีม	นร. 2 คน ครู 1 คน
3. การแข่งขันเครื่องร่อน ประเภทร่อนนาน		✓				ทีม	นร. 2 คน ครู 1 คน
4. การแข่งขันเครื่องบินพลังยาง ประเภทบินนาน (โดยการติดล้อบินขึ้นจากพื้น)			✓	✓		ทีม	นร. 2 คน ครู 1 คน
5. การแข่งขันเครื่องบินพลังยาง ประเภทบินนาน โดยการติดล้อบิน) (ขึ้นจากพื้น			✓	✓		ทีม	นร. 2 คน ครู 1 คน
6. การแข่งขันอากาศยานบังคับด้วย วิทยุ ประเภทบินบรรทุกสัมภาระ					✓	ทีม	นร. 3 คน ครู 1-2 คน
รวม	๑	๒	๒	๒			
	5			2			
รวม 5 กิจกรรม	๗ รายการ						

student excellent fair