

การแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์

1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน
 - 1.1 นักเรียนระดับชั้น ป. 1-3
 - 1.2 นักเรียนระดับชั้น ป. 4-6
2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน (ประเภทเดี่ยว)
 - 2.1 ระดับชั้น ป.1-3 (โรงเรียนละไม่เกิน 2 คน)
 - 2.2 ระดับชั้น ป.4-6 (โรงเรียนละไม่เกิน 2 คน)
3. วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน
 - 3.1 ส่งรายชื่อให้นักเรียนผู้เข้าแข่งขัน พร้อมชื่อครูผู้ฝึกสอนทีมละ 2 คนตามแบบฟอร์มที่กำหนด
 - 3.2 ขอบข่ายการดำเนินการแข่งขัน
 - 3.2.1 ผู้เข้าแข่งขันทำข้อสอบแบบปรนัย 80 ข้อ (เวลาที่ใช้แข่งขัน 1 ชั่วโมง 30 นาที) แบ่งเนื้อหาดังนี้
 - 1) ความรู้เกี่ยวกับสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ในแต่ละระดับชั้น ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เหตุการณ์ปัจจุบัน (60 ข้อ)
 - 2) ความรู้ความสามารถทางด้านทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ (20 ข้อ)
4. เกณฑ์การให้คะแนน (คะแนนเต็ม 100 คะแนน) ดังนี้
 - 4.1 กิจกรรมการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
 - 4.1.1 เนื้อหาทั่วไป แบบปรนัย 60 ข้อ ๆ ละ 1 คะแนน จำนวน 60 คะแนน
 - 4.1.2 ความรู้ความสามารถทางด้านกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ 20 ข้อ ๆ ละ 2 คะแนน จำนวน 40 คะแนน
5. เกณฑ์การตัดสิน

| | |
|------------------------|---|
| คะแนนมากที่สุด | ได้รับรางวัลอันดับ 1 (เกียรติบัตรพร้อมเงินรางวัล 500 บาท) |
| คะแนนรองลงมาลำดับที่ 1 | ได้รับรางวัลอันดับ 2 (เกียรติบัตรพร้อมเงินรางวัล 300 บาท) |
| คะแนนรองลงมาลำดับที่ 2 | ได้รับรางวัลอันดับ 3 (เกียรติบัตรพร้อมเงินรางวัล 200 บาท) |
6. คณะกรรมการดำเนินการแข่งขัน

6.1 คุณสมบัติของกรรมการต้องมีความรู้ด้านวิทยาศาสตร์

สถานที่แข่งขัน

- โรงเรียนมูลมั่งหลวงปู่ชอบฐานสโม

หมายเหตุ

- คณะกรรมการดำเนินการ จัดทำแบบทดสอบทุกฉบับและแจกผู้เข้าแข่งขันทุกคนในวันแข่งขัน
- แจกกระดาษคำตอบให้ทีมละ 1 แผ่น
- ไม่อนุญาตให้นำเครื่องคิดเลขหรืออุปกรณ์ช่วยอื่นๆเข้าไปในห้องแข่งขัน
- กรณีคะแนนเท่ากัน จะใช้คะแนนในการตอบคำถามความรู้ความสามารถทางด้านทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์เป็นคะแนนตัดสิน (ข้อ 61-80) ทีมใดได้คะแนนมากที่สุด ทีมนั้นเป็นผู้ชนะ

ใบส่งรายชื่อผู้เข้าแข่งขัน

1. กิจกรรม “การแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์”
2. ระดับชั้น.....
3. ชื่อผู้เข้าแข่งขัน
 1.
 2.
 3.
4. ครูผู้ฝึกสอน
 1.เบอร์โทรศัพท์.....
 2.เบอร์โทรศัพท์.....
5. ชื่อโรงเรียน.....
6. สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา.....
7. จังหวัด.....

หมายเหตุ: หากมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อ ครูเรณู กล้าหาญ หมายเลขโทรศัพท์ 080-1815500/094-1170873