

เกณฑ์การแข่งขัน (เพิ่มเติมล่าสุด)

การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

1. ให้ทุกโรงเรียนที่ส่งนักเรียนเข้าร่วมแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย
ทำแบบทดสอบวัด
(1) ความสามารถในการคิดเลขเร็ว และ การคิดคำนวณ
(2) ความสามารถในการแก้โจทย์ปัญหา
ส่งต้นฉบับแบบทดสอบ ภายในวันที่ 20 กันยายน 2565 เวลา 08.00 น. ณ ห้องแข่งขัน
2. แบบทดสอบใช้เนื้อหาคณิตศาสตร์ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 ระดับชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 4-6 (**ยกเว้นแคลคูลัสเบื้องต้น**) หลักสูตรการแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติและ
แนวประเมินนักเรียนระดับนานาชาติ(PISA) โดยให้แต่ละโรงเรียนออกข้อสอบทั้งหมด 3 ตอนดังนี้
ตอนที่ 1 แบบทดสอบปรนัยชนิดเลือกตอบ แบบ 4 ตัวเลือก **ออกข้อสอบโรงเรียนละ 1 ข้อ**
ตอนที่ 2 แบบทดสอบปรนัยชนิดเติมคำตอบ วัดทักษะคิดเลขเร็วและทักษะการคิดคำนวณ
ออกข้อสอบโรงเรียนละ 2 ข้อ
ตอนที่ 3 แบบทดสอบปรนัยชนิดเติมคำตอบ วัดทักษะการแก้โจทย์ปัญหา **ออกข้อสอบโรงเรียนละ 1 ข้อ**
3. การทำแบบทดสอบให้ใช้ตัวอักษร TH SarabunPSI ขนาด 16 **โดยไม่ต้องใส่เลขข้อ**
4. ทำการจับฉลากข้อสอบจากข้อสอบที่ทุกโรงเรียนได้ออกมาเพื่อสร้างเป็นแบบทดสอบฉบับจริง
5. ให้ทุกโรงเรียนที่ส่งนักเรียนเข้าร่วมแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย
ทำแบบทดสอบพร้อมเฉลยอย่างละเอียด ส่งคณะกรรมการ **ภายในวันที่ 20 กันยายน 2565 เวลา 08.00 น.**
ณ ห้องแข่งขัน