

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/๑๓๓



กลุ่มสื่อสารองค์กร
เลขรับ 88
วันที่ 11 ม.ค. 67
11.77

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เลขรับ 1056
วันที่ 10 ม.ค. 2567
เวลา 13.23

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง การดำเนินงานโครงการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด
๒. แผ่นประชาสัมพันธ์การแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีแนวทางดำเนินงานโครงการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนได้พัฒนาความสามารถทางวิชาการอย่างเต็มศักยภาพ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่เวทีโลก เป็นการส่งเสริมวัฒนธรรมการเรียนรู้ของนักเรียน ตลอดจนเป็นการสร้างบรรยากาศทางวิชาการขับเคลื่อนการพัฒนาวัตกรรมการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่อง ให้มีความทันสมัย เพื่อยกระดับความสามารถของนักเรียนให้ก้าวสู่ความเป็นสากล

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้กำหนดปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อเป็นแนวทางจัดกิจกรรมพัฒนาความสามารถทางวิชาการของนักเรียน โดยมีกระบวนการจัดกิจกรรมพัฒนาความสามารถนักเรียนแบ่งเป็น ๒ รอบ กิจกรรมรอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๗ และกิจกรรมรอบสอง ระดับประเทศ ในวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงขอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประชาสัมพันธ์เชิญชวนโรงเรียนในสังกัด พัฒนา ต่อยอด คัดเลือกนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว โดยสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดแนวทางการคัดเลือกตัวแทนนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้ที่ <https://imso.obec.go.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณในความร่วมมือน้อย่างดียิ่งมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(ธน วังจันทนา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๘๑

4. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567

(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/ รอบสอง ระดับประเทศ/ รอบสาม ระดับนานาชาติ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา			รอบสอง ระดับประเทศ (ศูนย์สอบ)			รอบสาม ระดับนานาชาติ		
กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1. ประชาสัมพันธ์การแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567	มกราคม 2567 เป็นต้นไป	สพฐ./ สพป./สพม./ โรงเรียน	1. ศูนย์สอบประสาน สพป./สพม. เครือข่ายตรวจสอบการส่งข้อมูล นักเรียนเข้าสอบแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 1 เมษายน 2567	ศูนย์สอบ/ สพป. เครือข่าย/ สพม.เครือข่าย	1. จัดอบรมวิชาการเสริม ประสิทธิภาพการเรียนรู้ และ เตรียมความพร้อมนักเรียน เข้าร่วมแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (แบ่งกลุ่มอบรม ตามเวทีการแข่งขัน)	มิถุนายน - พฤศจิกายน 2567	สพฐ.
2. รับสมัครนักเรียนเข้าสอบแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 ทางระบบออนไลน์	ระหว่างวันที่ 8 - 31 มกราคม 2567	สพป./สพม./ โรงเรียน	2. ศูนย์สอบปลายทางพิจารณา การย้ายสนามสอบของนักเรียน	ภายในวันที่ 3 เมษายน 2567	ศูนย์สอบ	2. นำนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 - PMWC 2024 (ฮ่องกง) - IMC : EMIC 2024 (อินเดีย) - IMC : WYMIC 2024 (อินเดีย) - IMSO 2024 (จีน)	กรกฎาคม - พฤศจิกายน 2567	สพฐ.
3. โรงเรียนตรวจสอบข้อมูลพื้นฐาน หากไม่ถูกต้องให้แก้ไขข้อมูลให้สมบูรณ์ (เช่น ชื่อ-สกุล เพศ วันเดือนปีเกิด วิชาที่สมัครสอบ)	ระหว่างวันที่ 1 - 5 กุมภาพันธ์ 2567	สพป./สพม./ โรงเรียน	3. จัดห้องสอบ ประสานสนามสอบ และบริหารจัดการข้อมูลนักเรียน เข้าสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.2567 (รอบสองระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 5 เมษายน 2567	ศูนย์สอบ			

4. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567

(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/ รอบสอง ระดับประเทศ/ รอบสาม ระดับนานาชาติ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา			รอบสอง ระดับประเทศ (ศูนย์สอบ)			รอบสาม ระดับนานาชาติ		
กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
4. บริหารจัดการข้อมูลนักเรียน เข้าสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา) จัดห้องสอบ ประสานสนามสอบ	ระหว่างวันที่ 6 - 10 กุมภาพันธ์ 2567	สพป./สพม.	4. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ แข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 8 เมษายน 2567	ศูนย์สอบ / สพฐ.			
5. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ แข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา)	ภายในวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567	สพป./สพม.	5. โรงเรียน/นักเรียนพิมพ์บัตร ประจำตัวสอบของนักเรียน	ระหว่างวันที่ 8 เมษายน - 18 พฤษภาคม 2567	โรงเรียนและ นักเรียน			
			6. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน จัดสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 31 เมษายน 2567	ศูนย์สอบ			
6. โรงเรียน/นักเรียน พิมพ์บัตรประจำตัวสอบของนักเรียน	ระหว่างวันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 17 มีนาคม 2567	โรงเรียนและ นักเรียน	7. รับแบบทดสอบการแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 15 พฤษภาคม 2567	ศูนย์สอบ / สพฐ.			

4. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567

(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/ รอบสอง ระดับประเทศ / รอบสาม ระดับนานาชาติ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา			รอบสอง ระดับประเทศ (ศูนย์สอบ)			รอบสาม ระดับนานาชาติ		
กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
7. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน จัดสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา)	ภายในวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567	สพป./สพม.	8. จัดสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ) และจัดส่งเอกสารให้ สพฐ. 8.1 กระจายคำตอบ 8.2 สำเนาบัญชีลายนามชื่อ นักเรียนผู้เข้าสอบบรรจุ ในซองกระดาษคำตอบ ทุกห้องสอบ ทุกวิชา จำนวน 1 ชุด 8.3 สำเนาบัญชีลายนามชื่อ นักเรียนผู้เข้าสอบรวม ทุกห้องสอบ แยกแต่ละวิชา จำนวน 1 ชุด	วันที่ 18 พฤษภาคม 2567	ศูนย์สอบ / สพฐ.			
8. รับผิดชอบแบบทดสอบการแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่ การศึกษา) เพื่อจัดทำสำเนา ตามจำนวนนักเรียนที่สมัครสอบ	ภายในวันที่ 10 มีนาคม 2567	สพฐ./สพป./ สพม.	9. รายงานผลการจัดสอบแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ) ทางระบบออนไลน์	ภายในวันที่ 24 พฤษภาคม 2567	ศูนย์สอบ/ สพฐ.			

4. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567
(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/ รอบสอง ระดับประเทศ / รอบสาม ระดับนานาชาติ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา			รอบสอง ระดับประเทศ (ศูนย์สอบ)			รอบสาม ระดับนานาชาติ		
กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
9. จัดสอบแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา)	วันที่ 17 มีนาคม 2567	สพป./สพม	10. ประกาศผลการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 10.1 นักเรียนที่ได้รับรางวัล การแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ) 10.2 นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเป็นผู้แทน นักเรียนไทยเข้าร่วม การแข่งขัน ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567	ภายในวันที่ 31 พฤษภาคม 2567	สพฐ.			
10. ประกาศผลการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 10.1 นักเรียนที่ได้รับรางวัลการแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา) 10.2 นักเรียนที่มีสิทธิ์เข้าสอบแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	วันที่ 25 มีนาคม 2567	สพป./สพม.	11. โรงเรียน/นักเรียน พิมพ์เกียรติบัตร รางวัลการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รองสอง ระดับประเทศ) จากระบบออนไลน์	วันที่ 7 มิถุนายน 2567 เป็นต้นไป	โรงเรียน/นักเรียน			

4. ปฏิทินการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567

(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/ รอบสอง ระดับประเทศ / รอบสาม ระดับนานาชาติ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา			รอบสอง ระดับประเทศ (ศูนย์สอบ)			รอบสาม ระดับนานาชาติ		
กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
11. โรงเรียนประสานนักเรียนเพื่อยืนยันการเข้าสอบการแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ) และยืนยันการเข้าสอบในระบบ	ระหว่างวันที่ 25 - 29 มีนาคม 2567	โรงเรียน / สพป./สพม.						
12. โรงเรียนส่งคำร้องขอย้ายสนามสอบให้เขตพื้นที่การศึกษา ผ่านระบบ (ถ้ามี)	ระหว่างวันที่ 25 - 29 มีนาคม 2567	โรงเรียน.						
13. เขตพื้นที่การศึกษายืนยันและส่งข้อมูลจำนวนนักเรียน เข้าสอบแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบสอง ระดับประเทศ)	ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2567	สปป./สปม.						
14. เขตพื้นที่การศึกษาพิจารณาและดำเนินการขอย้ายสนามสอบของนักเรียนให้ศูนย์สอบ	ภายในวันที่ 1 เมษายน 2567	สปป./สปม.						
15. โรงเรียน/นักเรียนพิมพ์เกียรติบัตรรางวัลการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา)	1 เมษายน 2567	โรงเรียน/นักเรียน						
16. รายงานผลการแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา) ทางระบบออนไลน์	ภายในวันที่ 5 เมษายน 2567	สปป./สปม.						



การแข่งขันทางวิชาการ ด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567

คุณสมบัตินักเรียน

**คณิตศาสตร์
ประถมศึกษา**

นักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
ปีการศึกษา 2566

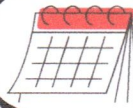
**คณิตศาสตร์
มัธยมศึกษา**

นักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 /
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3
ปีการศึกษา 2566

**วิทยาศาสตร์
ประถมศึกษา**

นักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6
ปีการศึกษา 2566

นักเรียนมีผลการเรียนในรายวิชาพื้นฐานที่สมัครสอบ ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป
(ประถมศึกษา ใช้ผลการเรียนปีการศึกษา 2565 / มัธยมศึกษา ใช้ผลการเรียนภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566)



ปฏิทินการสอบแข่งขัน

รับสมัครนักเรียนรอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา
ผ่านทางเว็บไซต์ www.imso.obec.go.th
ระหว่างวันที่ 8 - 31 มกราคม 2567

สอบแข่งขันรอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา
วันที่ 17 มีนาคม 2567

สอบแข่งขันรอบสอง ระดับประเทศ
วันที่ 18 พฤษภาคม 2567

สอบแข่งขันรอบสาม ระดับนานาชาติ
ระหว่างเดือน กรกฎาคม - พฤศจิกายน 2567

รายละเอียดเพิ่มเติม



www.imso.obec.go.th

กลุ่มวิจัยและพัฒนากิจกรรมแห่งการเขียนรัฐ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ

02-288-5881

เวทีแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ

PMWC 2024 : คณิตศาสตร์ - ระดับประถมศึกษา (ฮ่องกง)
IMC : EMIC 2024 : คณิตศาสตร์ - ระดับประถมศึกษา (อินเดีย)
IMC : WYMIC 2024 : คณิตศาสตร์ - ระดับมัธยมศึกษา (อินเดีย)
IMSO 2024 : คณิตศาสตร์/วิทยาศาสตร์ - ระดับประถมศึกษา (จีน)

หมายเหตุ: นักเรียนสมัครสอบแข่งขันพร้อมกันทั่วประเทศ
โดยสมัครผ่านทางโรงเรียนเท่านั้น