

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/๑๖๕๒



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๗



เรื่อง นำผู้แทนนักเรียนไทยเข้าร่วมการแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิก ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ International Mathematics and Science Olympiad for Primary School 2024 (IMSO 2024)

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ด่วนที่สุด ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/๘๐๐ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อคณะเดินทางเข้าร่วมการแข่งขัน จำนวน ๑ ชุด  
๒. กำหนดการ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ประกาศรายชื่อผู้แทนนักเรียนไทยเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ และขอให้ท่านประชาสัมพันธ์ให้โรงเรียนในสังกัดทราบ ความแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีกำหนดการนำทีมผู้แทนนักเรียนไทยเข้าร่วมการแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิก ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ : International Mathematics and Science Olympiad for Primary School 2024 (IMSO 2024) ระหว่างวันที่ ๑ - ๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงขอความอนุเคราะห์แจ้งนักเรียนในสังกัดของท่านที่ได้รับการคัดเลือกเป็นผู้แทนนักเรียนไทยเข้าร่วมการแข่งขันตามวัน เวลาดังกล่าว รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี   
(ธนู วงษ์จินดา)  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา  
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๘๑

“เรียนดี มีความสุข”

## บัญชีรายชื่อคณะเดินทาง

รายชื่อคณะนำทีมผู้แทนนักเรียนไทยเข้าร่วมแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิก ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ : International Mathematics and Science Olympiad for Primary School 2024 (IMSO 2024) ระหว่างวันที่ ๑ - ๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

### คณะนำทีม

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| ๑. นางสาวธัญนันท์ แก้วเกิด   | รองผู้อำนวยการ<br>สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา   |
| ๒. นางสาวมณฑาทิพย์ ศิริสุขุม | นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ<br>สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา                                       |
| ๓. นางสาวศรัณญา โชติ         | พนักงานบันทึกข้อมูล<br>สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา  |
| ๔. นางสาวปราณี ลิ้มเจริญ     | ข้าราชการบำนาญ กระทรวงศึกษาธิการ   |
| ๕. นางสาวพิสมัย บัณฑิตสิงห์  | ข้าราชการบำนาญ กระทรวงศึกษาธิการ   |
| ๖. นายวีรภาส บุญทอง          | ครูชำนาญการพิเศษ โรงเรียนมัธยมวัดนายโรง<br>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๑   |
| ๗. นายธนพล เพิ่มพูน          | ครูชำนาญการพิเศษ โรงเรียนมัธยมวัดนายโรง<br>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๑   |
| ๘. นางสาวปุณณภา เทพทุมมี     | นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ<br>สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา  |
| ๙. นางสาวศศิภัสสร ภาศักดิ์   | นักวิชาการศึกษา<br>ศูนย์ขับเคลื่อนโครงการโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล<br>สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา |

### ผู้แทนนักเรียนไทย วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา จำนวน ๑๒ คน

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| ๑. เด็กชายฉัตรดนัย ลิ้มศิริรังสรรค์ | โรงเรียนนานาชาติกระบี่<br>สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน   |
| ๒. เด็กหญิงญาณภัค ปิ่นแก้ว          | โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์<br>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา<br>กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม |
| ๓. เด็กชายธนนต์สิทธิ์ เครือจรรย์สุ  | โรงเรียนกว้างเจ้า<br>สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน  |
| ๔. เด็กขายนันทณัฐ ผดุงเกียรติวงษ์   | โรงเรียนอนุบาลประจวบคีรีขันธ์<br>สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาประจวบคีรีขันธ์ เขต ๑                                |
| ๕. เด็กชายปิยะ ทังโต                | โรงเรียนตั้งพิรุฬห์ธรรม<br>สำนักการศึกษากรุงเทพมหานคร   |
| ๖. เด็กชายปุณณธิ อรุณนารา           | โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร (ฝ่ายประถม)<br>กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม         |



๗. เด็กชายพันธุ์ธัช อัดโตดดร โรงเรียนอนุบาลนครราชสีมา  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๑
๘. เด็กชายพุมพิงค์ นนทิการ โรงเรียนศรีสว่างวงศ์  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๙. เด็กหญิงเพชรพริมา เศรษฐพิยานนท์ โรงเรียนมาแตร์เดอีวิทยาลัย  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๑๐. เด็กชายร่มฉัตร สุจิรัตน์ โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายประถม  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๑. เด็กหญิงวารุรินทร์ สัจจะวรรณคุณ โรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๑
๑๒. เด็กชายศิวัจน์ เฉลิมนิธิวงศ์ โรงเรียนวัดดอนไก่อี้อยู่  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบุรี เขต ๑
- ผู้แทนนักเรียนไทย วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา จำนวน ๑๒ คน**
๑. เด็กหญิงกัญญ์วณัท คุ่มพันธ์ โรงเรียนมาแตร์เดอีวิทยาลัย  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๒. เด็กหญิงณัฐธากุลยา ถาวรพัฒน์ โรงเรียนอนุบาลพนัสศึกษาลัย  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต ๒
๓. เด็กชายธนदनย์ เกษมธรรมกิจ โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๔. เด็กหญิงเนธิสดา ตั้งยิ่งยง โรงเรียนวัดเขากลอย  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต ๒
๕. เด็กชายปณณพัฒน์ คงนคร โรงเรียนแสงทองวิทยา  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๖. เด็กชายพัชรพล ชลไพศาล โรงเรียนแสงทองวิทยา  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๗. เด็กชายวิศ สุวรรณชาติ โรงเรียนแสงทองวิทยา  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๘. เด็กหญิงศิริชญากานต์ เลากิจวิรุฬห์ โรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๑
๙. เด็กชายสิริวิญญ์ ธนสารสุขสถิตย์ โรงเรียนเซนต์คาเบรียล  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๑๐. เด็กชายอนันดา อนันตโชค โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายประถม  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๑. เด็กชายอสิฬ สามะ โรงเรียนอัสสัมชัญแผนกประถม  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
๑๒. เด็กชายอินทัช ตั้งกิตติมศักดิ์ โรงเรียนอนุบาลสามเสนฯ  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากรุงเทพมหานคร
- .....

กำหนดการ					
เวลา	กำหนดการเดินทาง	นักเรียน	ผู้นำ/ครู	ผู้ปกครอง	บันทึก
<b>วันที่ ๑ (๑/๑๐/๒๐๒๔)</b>					
ตลอดวัน	เดินทางจากสนามบินสุวรรณภูมิ	๑. เดินทางถึงสนามบินเหวินโจว ๒. ลงทะเบียน และการชำระค่าธรรมเนียม ๓. เข้าที่พัก ๔. จัดเก็บอุปกรณ์			
<b>วันที่ ๒ (๒/๑๐/๒๐๒๔)</b>					
๐๗.๓๐-๐๘.๓๐ น	รับประทานอาหารเช้า	ทุกคน			
๐๘.๐๐-๑๑.๓๐ น	เข้าร่วมพิธีเปิด	ทุกคน			
๑๑.๓๐-๑๒.๓๐ น	รับประทานอาหารกลางวัน	ทุกคน			
๑๓:๐๐-๑๗:๐๐ น	นำเสนอโครงการ STEM	แต่ละทีมของ ประเทศที่ เข้าร่วม นำเสนอโครงการ STEM ของตน	สามารถเข้าชม/ พักผ่อนตาม อัธยาศัย	สามารถเข้าชม/ พักผ่อนตาม อัธยาศัย	
๑๗:๐๐-๑๘:๓๐ น	รับประทานอาหารเช้า	ทุกคน			
๑๘:๐๐-๒๐:๐๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย		การประชุม ผู้นำ และครู		
<b>วันที่ ๓ (๓/๑๐/๒๐๒๔)</b>					
๐๗.๓๐-๐๘.๓๐ น	รับประทานอาหารเช้า	ทุกคน			มีการตรวจ กระดาษคำตอบในช่วง ท้ายของวัน
๐๘.๐๐-๑๐.๐๐ น	การทดสอบภาคทฤษฎี ๑	ทดสอบ	การประชุม สำหรับครู	เที่ยวชมสถานที่	
๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย				
๑๑.๐๐-๑๒.๓๐ น	การทดสอบภาคทฤษฎี ๒	ทดสอบ			
๑๒.๓๐-๑๔.๓๐ น	รับประทานอาหารกลางวัน	ทุกคน			
๑๔:๓๐-๑๗:๓๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย	ทุกคน			
๑๗:๓๐-๑๘:๐๐ น	รับประทานอาหารเช้า	ทุกคน			
๑๘:๐๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย		ตรวจและให้ คะแนน แบบทดสอบ ภาคทฤษฎี ๒		
<b>วันที่ ๔ (๔/๑๐/๒๐๒๔)</b>					
๐๗.๓๐-๐๘.๓๐ น	รับประทานอาหารเช้า				เที่ยวชมสถานที่
๐๘.๐๐-๑๑.๓๐ น	การสำรวจ/การทดสอบการทดลอง				
๑๑.๓๐-๑๓.๐๐ น	รับประทานอาหารกลางวัน				
๑๓.๐๐-๑๔.๐๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย				
๑๔.๐๐-๑๗.๓๐ น	เตรียมการแสดง	การซ้อมช่วงเย็น			มีการตรวจ กระดาษคำตอบในช่วง ท้ายของวัน
๑๗:๓๐-๑๘:๐๐ น	รับประทานอาหารเช้า				
๑๘:๐๐-๒๒:๐๐ น	เข้าร่วมการแสดง "Culture Night"	ทุกคน			
๒๒.๐๐น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย	เวลาว่าง	ตรวจสอบ พินิจครั้งที่ ๒ และตัดสิน	เวลาว่าง	



วันที่ ๕ (๕/๑๐/๒๐๒๔)

๐๗.๓๐-๐๘.๓๐ น	รับประทานอาหารเช้า				
๐๙.๐๐-๑๑.๓๐ น	เดินทางเที่ยวชมเวนิส โจนี โพลาริโอ เซียน เวิลด์			ข้อปึง	
๑๑.๓๐-๑๓.๐๐ น	รับประทานอาหารกลางวัน			ข้อปึง	
๑๓.๐๐-๑๗.๓๐ น	เยี่ยมชมศูนย์วัฒนธรรมท้องถิ่น			ข้อปึง	
๑๗.๓๐-๑๙.๓๐ น	งานเลี้ยงอาหารค่ำ				
๑๙.๓๐-๒๑.๓๐ น	พิธีมอบรางวัลและพิธีปิดการแข่งขัน				
๒๑.๓๐ น	พักผ่อนตามอัธยาศัย	ทุกคน			การให้กันและกัน

วันที่ ๖ (๖/๑๐/๒๐๒๔)

ตลอดวัน	เดินทางกลับประเทศไทย				๑.เตรียมเดินทาง ๒.รถรับส่งไปยังสนามบิน
---------	----------------------	--	--	--	---