



Asian Science Mathematics

โรงเรียนสุโขทัยวิทยาาคม

เลขรับ 1333 วันที่ 5 ส.ค. 2563 เวลา 12.00 น.

ฝ่ายสำนักงานผู้ดำเนินงาน  ฝ่ายบุคคล  ฝ่ายธุรการ

ฝ่ายการเงินและพัสดุ  ฝ่ายวิชาการ  ฝ่ายชุมชนฯ

ฝ่ายบริการอาคารสถานที่  ฝ่ายอื่น ๆ

เลขที่ ASMO 005/2563

15 กรกฎาคม 2563

รับที่ 289 / 63

วันที่ 5 ส.ค. 2563

12.00 น.

เรื่อง เชิญร่วมการแข่งขัน ASMO THAI ครั้งที่ 7 ประจำปี 2563 (คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ)

เรียน ท่านผู้อำนวยการ

สำเนาเรียน หัวหน้าวิชาและอาจารย์ผู้รับผิดชอบการแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขัน

เนื่องด้วย ASMO Education ได้ริเริ่ม โครงการจัดการแข่งขันวัดระดับความสามารถทางคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ของนักเรียนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาทั่วประเทศ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2557 ซึ่งในปีนี้เป็นปีที่ 7 และจะมีการคัดเลือกนักเรียนไทยในระดับประถมศึกษาตอนปลายและมัธยมศึกษาตอนต้น เป็นตัวแทนประเทศไทยในการแข่งขัน วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ในระดับภูมิภาคเอเชีย

โดยในปีที่ 6 คือปีการศึกษา 2562 ที่ผ่านมา ทาง ASMO THAI ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี โดยมีนักเรียนเข้าร่วมโครงการมากกว่า 65,000 คนจากทั่วประเทศ และในปีนี้ได้มีกำหนดการจัดสอบแข่งขัน วิชาคณิตศาสตร์ วิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ ในวันอาทิตย์ที่ 18 ตุลาคม 2563

ด้วยเหตุนี้ ทางโครงการฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญโรงเรียนของท่านส่งนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันในครั้งนี้ โดยสมัครได้ที่ โครงการ ASMO THAI โทร. 02-100-9091-2, 096-918-1484 หรือหากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อได้ที่ แผนกลูกค้าสัมพันธ์ เพื่อโครงการจะได้อำนวยความสะดวกให้โรงเรียนของท่านต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา และหวังว่าจะได้ร่วมกันเพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาการศึกษาของประเทศต่อไป

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนสุโขทัยวิทยาาคม

ขอแสดงความนับถือ

- เพื่อโครงการฯ
- เพื่อประชาสัมพันธ์

ASMO Education  
ขอแสดงความนับถือถึง ASMO THAI  
ครั้งที่ 7 ประจำปี 2016

- นิตยภัต กิ่งระกา คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์  
ภาษาต่างประเทศ

โกวิท

(นางสาวสิริพร พันธุ์เขียน)

ผู้จัดการโครงการ ASMO THAI

- นน

0

- นน

อนันต์ ๒๕-๙-๖๓



## Asian Science Mathematics and English Olympiad

### การแข่งขัน ASMO THAI Science & Mathematics Competition ปี 2020 เปิดรับลงทะเบียนเข้าร่วมแข่งขัน

ในปี 2562 ที่ผ่านมา นักเรียนระดับประถมศึกษาตอนปลายและมัธยมศึกษาตอนต้นที่เข้าร่วมการแข่งขัน ASMO THAI จากทั่วประเทศได้ผ่านการคัดเลือกเป็นทีมตัวแทนประเทศไทยจำนวน 40 คน ได้เข้าร่วมการแข่งขัน คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ระดับนานาชาติ ASMO International 2019 ณ ประเทศจีน และ ASMOPSS 2019 ณ ประเทศอินโดนีเซีย โดยมีประเทศเข้าร่วม 10 ประเทศ ซึ่งตัวแทนนักเรียนไทยได้สร้างผลงานอย่างยอดเยี่ยมคว้ารางวัล ทั้งประเภทเดี่ยวและประเภททีมมาได้เป็นจำนวนมาก

ASMO THAI ขอเชิญโรงเรียนและนักเรียนจากทั่วประเทศ ในระดับประถมศึกษาปีที่ 1 - 6 และมัธยมศึกษาปีที่ 1-5 เพื่อเข้าร่วมสอบแข่งขัน “ASMO THAI ครั้งที่ 7 ประจำปี 2563 (คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ)” สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.facebook.com/ASMOTHAI](http://www.facebook.com/ASMOTHAI) โดยข้อสอบที่ใช้สำหรับประเทศไทยจะเป็นชุดเดียวกันกับที่ใช้ในประเทศมาเลเซีย, อินโดนีเซีย และเวียดนาม

### ภาพบรรยากาศการมอบรางวัล ให้กับนักเรียนจากทั่วประเทศ ในโครงการฯ ครั้งที่ 6 ปี 2562



โครงการ การแข่งขัน วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ เฉลี่ยไทย ประจำปี 2562

ASMO Ceremony Awards 2019 | 15 JANUARY 2019 @CentralPlaza Chaengwattana

### ภาพบรรยากาศการแข่งขันระดับนานาชาติ



ASMO International 2019 CHAMPION

Math Primary Team  
Math Secondary Team  
Science Secondary Team

ASMO International 2019 @ China



ASMOPSS 2019 | 15-19 SEPTEMBER 2019 @Tangerang Indonesia

ASMOPSS 2019 @ Indonesia



## Asian Science Mathematics and English Olympiad

### จุดมุ่งหมายของ ASMO THAI 2020 มีดังนี้

- กระตุ้นความสนใจในวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ
- พัฒนาทักษะพิเศษด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ของเยาวชนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา
- ส่งเสริมหลักสูตรวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ให้มีมาตรฐานในระดับสากล
- เป็นเวทีให้นักเรียนที่มีความรู้ความสามารถได้แสดงผลงานให้เป็นที่ยอมรับ
- คัดเลือกนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 - 6 และมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3 ในวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์เป็นตัวแทนของประเทศเข้าร่วมการแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ระดับภูมิภาคเอเชียในปี 2020

### การแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ASMO THAI 2020 มีความพิเศษอย่างไร ?

- เป็นการแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ ที่ช่วยสร้างเสริมความสามารถแก่นักเรียนทั่วไป ไม่ได้จำกัดเฉพาะนักเรียนที่เก่งเป็นพิเศษ
- การแข่งขันของเราให้ความสำคัญกับวิธีการ ไม่เน้นทำโจทย์พื้นฐานซ้ำๆ และยังช่วยนักเรียนเตรียมพร้อมสำหรับการแข่งขันทางคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษอื่นๆ อีกด้วย
- ประกาศผลรางวัลทางเว็บไซต์ [www.asmo2u.com](http://www.asmo2u.com)
- ASMO เป็นการสอบแข่งขันที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ และกำลังขยายแบรนด์ไปทั่วอาเซียน
- สามารถจัดการแข่งขันได้ไม่ยุ่งยากโดยจัดสอบที่โรงเรียนของท่านแล้วส่งไปรับการตรวจให้คะแนนจาก ASMO THAI
- จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลคะแนนสอบสำหรับนักเรียนทุกคนที่เข้าร่วมโครงการ รวมถึงมีใบประกาศนียบัตรสำหรับนักเรียนทุกคนที่เข้าร่วมโครงการ
- มีรางวัลทั้งประเภทเดี่ยวและประเภททีม
- ใช้ข้อสอบแบ่งตามระดับชั้น มีมาตรฐาน ที่เที่ยงธรรม และมีความสอดคล้องกับระดับของผู้เข้าสอบ
- การลงทะเบียนเพื่อสมัครสอบแข่งขันทำได้สะดวกผ่านช่องทางออนไลน์



## Asian Science Mathematics and English Olympiad

### รายละเอียดการแข่งขัน :

วันที่ปิดรับสมัคร : วันพุธที่ 30 กันยายน 2563  
วันที่จัดสอบ : วันอาทิตย์ที่ 18 ตุลาคม 2563

### วิชาภาษาอังกฤษ :

ประเภทการแข่งขัน : แบ่งเป็น 4 ระดับ คือ ประถม 1-2 / ประถม 3-4 / ประถม 5-6 / มัธยม 1-3  
เวลาสอบ : ระดับประถม 1-6 08:30 น. - 10:00 น.  
: ระดับมัธยม 1-3 08:15 น. - 10:00 น.

### วิชาคณิตศาสตร์ :

ประเภทการแข่งขัน : แบ่งเป็น 11 ระดับ ตามระดับชั้นตั้งแต่ ประถม 1 - มัธยม 5  
เวลาสอบ : ระดับประถม 1-6 10:30 น. - 12:00 น.  
: ระดับมัธยม 1-5 10:30 น. - 12:30 น.

### วิชาวิทยาศาสตร์ :

ประเภทการแข่งขัน : แบ่งเป็น 3 ระดับ คือ ประถม 3-4 / ประถม 5-6 / มัธยม 1-3  
เวลาสอบ : ระดับประถม 3-6 13:00 น. - 14:00 น.  
: ระดับมัธยม 1-3 13:30 น. - 14:30 น.

ประกาศผลรางวัล ประเภทบุคคล : วิชาคณิตศาสตร์ , วิทยาศาสตร์และภาษาอังกฤษ วันอังคารที่ 1 ธันวาคม 2563  
(รางวัลเหรียญทอง , เหรียญเงิน , เหรียญทองแดง และรางวัลชมเชย)

ประกาศผลรางวัล ประเภททีม : วันอังคารที่ 22 ธันวาคม 2563

โดยประกาศผลรางวัลผ่านทาง [www.asmo2u.com](http://www.asmo2u.com)

การสอบคัดเลือกรอบ 2 : สำหรับวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ เพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนไปแข่งขันระดับนานาชาติ สำหรับนักเรียนในระดับประถมศึกษาปีที่ 5-6 และระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ที่ได้เหรียญทองหรือเหรียญเงิน วิชาคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ จะมีสิทธิ์สมัครเข้าร่วมสอบคัดเลือกรอบ 2 เพื่อทำการคัดเลือกตัวแทนนักเรียนไปแข่งขันระดับภูมิภาคเอเชีย โดยจะจัดสอบคัดเลือกรอบ 2 ที่ศูนย์สอบกลางในกรุงเทพฯ ในช่วงเดือนธันวาคม ซึ่งวัน , เวลา และค่าธรรมเนียมในการจัดสอบ จะแจ้งให้ทราบ ณ วันที่ประกาศผลการแข่งขัน (1 ธันวาคม 2563)