



องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ
วันที่ 6023
วันที่ 18 มิ.ย. 2562
เวลา 09.50 น.

ที่ ศก ๐๐๒๓.๓/ว ๓๙๑0

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอกันทรารมย์, ราชสีเสล, บึงบูรพ์, ห้วยทับทัน, โนนคูณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ เทศบาลเมืองศรีสะเกษ และเทศบาลเมืองกันทรลักษ์

กองการศึกษาศึกษา
วันที่ 131
วันที่ 18 มิ.ย. 2562
เวลา 13.54 น.

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า ได้รับแจ้งจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ว่าขอประกาศผลการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ
ประจำปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๒

จังหวัดศรีสะเกษ จึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอแจ้งองค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีโรงเรียนในสังกัดเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน เรื่อง ผลการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒
ให้สถานศึกษาในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ เทศบาล
เมืองศรีสะเกษ และเทศบาลเมืองกันทรลักษ์ ขอให้ดำเนินการเช่นเดียวกัน รายละเอียดปรากฏตามสำเนา
หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๓๒๐ ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๒ ที่แนบมา
พร้อมนี้



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร./โทรสาร ๐ - ๔๕๖๑ - ๓๗๘๖

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว ๑๓ ๐๕๕



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... 30891
วันที่ - 7 มี.ย. 2562
เวลา.....

๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ประกาศผลการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒
เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว๑๖๔ ลงวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๒

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง ผลการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด
 ๒. กำหนดการอบรมเสริมประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดกิจกรรมการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา รอบสองระดับประเทศ) และได้คัดเลือกนักเรียนเข้าค่ายอบรมเข้มทางวิชาการเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และพัฒนาต่อยอดคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีเวทีแข่งขันทางวิชาการ ดังนี้

๑. การแข่งขันคณิตศาสตร์โลก ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ Po Leung Kuk Primary Mathematics World Contest 2019 (PMWC 2019) กำหนดการแข่งขันเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

๒. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกทวีปเอเชีย ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ Southeast Mathematics Olympiad 2019 (SMO 2019) กำหนดการแข่งขันเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

๓. การแข่งขันคณิตศาสตร์ ระหว่างประเทศ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition 2019 (SAIMC 2019) กำหนดการแข่งขันเดือนสิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐแอฟริกาใต้

๔. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ International Teenagers Mathematics Olympiad 2019 (ITMO 2019) กำหนดการแข่งขันเดือนตุลาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐอินเดีย

๕. การแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ International Mathematics and Science Olympiad 2019 (IMSO 2019) กำหนดการแข่งขันเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม

๖. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ Hanoi Open Mathematics Competition 2020 (HOMC 2020) กำหนดการแข่งขันเดือนเมษายน ๒๕๖๓ ณ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม

กองส่งเสริมและพัฒนา การจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ..... 3216

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ..... 858
.....ในการนี้



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง ผลการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ
ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้รับเชิญจากกระทรวงและหน่วยงานทางการศึกษาต่างประเทศ ในการคัดเลือกนักเรียนไทยเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา / คณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา / วิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนจากทุกสังกัดทั่วประเทศได้พัฒนาความสามารถทางวิชาการอย่างเต็มตามศักยภาพ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่เวทีโลก และพัฒนาต่อยอดจากการแข่งขันทางวิชาการสู่การพัฒนาการจัดการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่อง นั้น โดยมีเวทีแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังต่อไปนี้

๑. การแข่งขันคณิตศาสตร์โลก ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ Po Leung Kuk Primary Mathematics World Contest 2019 (PMWC 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

๒. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกทวีปเอเชีย ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ Southeast Mathematics Olympiad 2019 (SMO 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๒๘ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

๓. การแข่งขันคณิตศาสตร์ ระหว่างประเทศ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition 2019 (SAIMC 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๑ - ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐแอฟริกาใต้ แบ่งออกเป็น ๒ เวที ดังนี้

๓.๑ การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition : Elementary Mathematics International Competition 2019 (SAIMC : EMIC 2019)

๓.๒ การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition : World Youth Mathematics Inter-Cities Competition 2019 (SAIMC : WYMIC 2019)

๔. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ International Teenagers Mathematics Olympiad 2019 (ITMO 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐอินเดีย



๒. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกทวีปเอเชีย ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ Southeast Mathematics Olympiad 2019 (SMO 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๒๔ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน (ผู้แทนนักเรียน จำนวน ๑๒ คน / นักเรียนสำรอง จำนวน ๓ คน) คือ

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กชายกรพลกฤต วีระอาชากุล	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
๒ เด็กชายกิริกฤต ปิณฑวิรุจน์	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๓ เด็กชายก้องภพ ปิยะกมลานนท์	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๔ นายณตล บุญพรหมธีรกุล	มัธยมปัญญาวิวัฒน์	สพป. กรุงเทพมหานคร
๕ เด็กชายณัฐภูมิ บำรุงชูเกียรติ	สวนกุหลาบวิทยาลัย	สพม. เขต ๑
๖ เด็กชายเจียร คุรุพงศ์	สวนกุหลาบวิทยาลัย	สพม. เขต ๑
๗ นายปรานต์กฤษณ์ สิริพิชิตศุภผล	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๘ นายพนธกร คุสกุล	ระยองวิทยาคม	สพม. เขต ๑๘
๙ เด็กชายภิศเดช ฉัตรบริรักษ์	บุญวาทย์วิทยาลัย	สพม. เขต ๓๕
๑๐ นายภาธร พัทมุข	เบญจราษฎร์ราชบุรี	สพม. เขต ๘
๑๑ เด็กชายวุฒิพงศ์ จงเจริญสันติ	แสงทองวิทยา	สพป. สงขลา เขต ๒
๑๒ นายสพล ไม้สนธิ์	นครสวรรค์	สพม. เขต ๔๒
นักเรียนสำรอง		
๑ เด็กชายสุทธิภัทร จิตรแห่ง	เบญจราษฎร์ราชบุรี	สพม. เขต ๘
๒ เด็กชายวริทธิ์ วงศ์วิจิตรวัฒน์	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
๓ เด็กชายชยุต วงศ์วิทยาภรณ์	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร

๓. การแข่งขันคณิตศาสตร์ ระหว่างประเทศ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition 2019 (SAIMC 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๑ - ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐแอฟริกาใต้ แบ่งออกเป็น ๒ เวที

๓.๑ การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ South African International Mathematics Competition : Elementary Mathematics International Competition 2019 (SAIMC : EMIC 2019) (ผู้แทนนักเรียน จำนวน ๑๖ คน / นักเรียนสำรอง จำนวน ๔ คน) คือ

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กชายกิตติภพ เขียนสา	อนุบาลนครราชสีมา	สพป. นครราชสีมา เขต ๑
๒ เด็กชายกันดินันท์ ไหลประเสริฐ	ประถมศึกษาธรรมศาสตร์	สพป. นครราชสีมา เขต ๑
๓ เด็กชายกรชัย แก้วมังกร	อนุบาลนครปฐม	สพป. นครราชสีมา เขต ๑



๙	เด็กชายวิทธิ วิริยประสิทธิ์ชัย	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๐	นายวริศ จรัสปรีดาลาก	แสงทองวิทยา	สพป. สงขลา เขต ๒
๑๑	เด็กชายสวัสดิ์ ระวีวงศ์	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๒	เด็กชายรัชชนนท์ยศ ธนานนทสวัสดิ์	นครสวรรค์	สพม. เขต ๔๒
๑๓	นายศิระ ดวงเนตร	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๔	เด็กชายศรัณยู ทองจรัส	สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๕	เด็กชายอาชาวรรณ ชินวสุสิน	จิตรลดา	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๖	เด็กชายอชิตพล สิริศรีศักดิ์	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
นักเรียนสำรอง			
๑	เด็กชายณัฐกันต์ แสงนิล	พรหมานุสรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	สพม. เขต ๑๐
๒	เด็กชายกฤติน ปิ่นจีเสศิกุล	สวนกุหลาบวิทยาลัย	สพม. เขต ๑
๓	เด็กหญิงณภสร ตั้งศรีสกุล	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
๔	เด็กชายภาคิน ส่งศรีบุญสิทธิ์	แสงทองวิทยา	สพป. สงขลา เขต ๒

๔. การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ International Teenagers Mathematics Olympiad 2019 (ITMO 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐอินเดีย (ผู้แทนนักเรียน จำนวน ๒๔ คน แบ่งเป็นวิชา คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา จำนวน ๘ คน นักเรียนสำรอง จำนวน ๒ คน/ วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน ๑๖ คน นักเรียนสำรอง จำนวน ๔ คน) คือ ผู้แทนนักเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กหญิงธนารีย์ มณีไพโรจน์	เซนตโยเซฟคอนเวนต์	สพป. กรุงเทพมหานคร
๒ เด็กชายปณณพงศ์ กิรตอนันต์พร	อนุบาลนครราชสีมา	สพป. นครราชสีมา เขต ๑
๓ เด็กชายปิยพัทธ์ โอปลันธน์	เซนต์คาเบรียล	สพป. กรุงเทพมหานคร
๔ เด็กหญิงพิมพ์นันทภัทร มาตรสุรีย์	วัดดอนไก่เตี้ย	สพป. เพชรบุรี เขต ๑
๕ เด็กชายพีรวิวัฒน์ อธิประยูร	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๖ เด็กชายภัทรภูมิ สุขใส	อนุบาลเมืองใหม่สุวรรณภูมิ	สพป. ร้อยเอ็ด เขต ๒
๗ เด็กชายเมธวิน จันทรทอง	วัดดอนทอง	สพป. ฉะเชิงเทรา เขต ๑
๘ เด็กชายเอกกวิน วิศิษฏ์เกียรติชัย	สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายประถม	สพป. กรุงเทพมหานคร



๕. การแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ International Mathematics and Science Olympiad 2019 (IMSO 2019) กำหนดการแข่งขัน ระหว่างวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน - ๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม (ผู้แทนนักเรียน จำนวน ๒๔ คน แบ่งเป็นวิชาคณิตศาสตร์ ๑๒ คน นักเรียนสำรอง จำนวน ๓ คน / วิชาวิทยาศาสตร์ ๑๒ คน นักเรียนสำรอง จำนวน ๓ คน) คือ

ผู้แทนนักเรียนวิชาคณิตศาสตร์

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กชายกันต์ธี ยวงนิษฐ์	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม)	สพป. กรุงเทพมหานคร
๒ เด็กชายกฤษฏ์พงษ์ ตรังคานนท์	สุวรรณวงศ์	สพป. สงขลา เขต ๒
๓ เด็กหญิงณิชมม สุกัทรเกียรติ	สาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายประถม	สพป. กรุงเทพมหานคร
๔ เด็กชายญาณาวร สัตถาวร	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายประถม)	สพป. กรุงเทพมหานคร
๕ เด็กหญิงกัญญากร วงศ์วิษาภรณ์	อนุบาลสุธีธร	สพป. นครปฐม เขต ๑
๖ เด็กชายธรรมรักษ์ กอสกุลธรรม	กรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย	สพป. กรุงเทพมหานคร
๗ เด็กหญิงนิรินธนา อึ้งอุตรภักดี	สถานศึกษาตามอัธยาศัย	สพป. อุบลราชธานี เขต ๔
๘ เด็กชายปิ่นณั ศรีสัตยพันธ์ุ	นานาชาติเทศบาลนคร นครศรีธรรมราช	สพป. นครศรีธรรมราช เขต ๑
๙ เด็กชายพีรกร ตรีจักรขจร	เซนต์คาเบรียล	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๐ เด็กหญิงมียูกิ ซาโต้	อนุบาลนครราชสีมา	สพป. นครราชสีมา เขต ๓
๑๑ เด็กชายสิรภพ ขาวพลัด	สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑๒ เด็กชายอิทธิเดชเรขู กนกภูมิธำรง นักเรียนสำรองวิชาคณิตศาสตร์	มารีมารัจฉินดามณี	สพป. กรุงเทพมหานคร
๑ เด็กหญิงวชิรญาณ์ ขุททกพันธ์ุ	อนุบาลสุธีธร	สพป. นครปฐม เขต ๑
๒ เด็กชายสิริวิชญ์ ยกย่อง	อัสสัมชัญธนบุรี	สพป. กรุงเทพมหานคร
๓ เด็กชายธีรณนย์ พุฒิไพโรจน์	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกประถม	สพป. เชียงใหม่ เขต ๑

ผู้แทนนักเรียนวิชาวิทยาศาสตร์

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กชายคณพศ เส่งเวหาสถิตย์	อนุบาลร้อยเอ็ด	สพป. ร้อยเอ็ด-เขต ๑
๒ เด็กหญิงชนมาภัช ขวศิริกุลชล	สฤทธิเดช	สพป. อุเมทวิ เขต ๑
๓ เด็กชายฐานวุฒิ เศรษฐวรพันธ์ุ	บูรณะรำลึก	สพป. ต.โพธิ์ เขต ๑



ผู้แทนนักเรียนวิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ชื่อ - นามสกุล	โรงเรียน	เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา/ เขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษา
๑ เด็กชายกิตติพงษ์ รวมทรัพย์	เบญจมาชราชรังสฤษฎ์	สพม. เขต ๖
๒ เด็กชายณพล พรอนันต์รัตน์	บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)	สพม. เขต ๒
๓ เด็กชายธีรภัฏช ธีชรวิฑฒอนกุล	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร
๔ นายปณณวิช จุวจิตต์	สวนกุหลาบวิทยาลัย	สพม. เขต ๑
๕ เด็กหญิงพิมพ์ฉวี เนติสุนทร	เบญจมาชราชูทิศ ราชบุรี	สพม. เขต ๘
๖ เด็กชายภาธร อัมมวรรณ	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน	สพป. กรุงเทพมหานคร

นักเรียนสำรองวิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

๑ เด็กชายวิภู กิจสำเร็จ	เบญจมาชราชูทิศ ราชบุรี	สพม. เขต ๘
๒ เด็กชายภูริพงษ์ สัมสุชาติ	หาดใหญ่วิทยาลัย	สพม. เขต ๑๖

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายสุเทพ ชิตยวงษ์)

เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
วิทยาเขตที่ ๑๓ กรุงเทพมหานคร

กำหนดการ
 การอบรมเสริมประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และเตรียมความพร้อมนักเรียน
 ก่อนเดินทางไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒
 รุ่นที่ ๑ PMWC 2019 / SAIMC : EMIC 2019
 ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ กรุงเทพมหานคร

๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น.	คณะนักเรียนรายงานตัว
๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	เปิดการอบรมฯ และแจ้งวัตถุประสงค์การอบรม โดย ผอ.สนก.
๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	แบ่งกลุ่มการอบรม ๒ กลุ่ม (PMWC 2019 / SAIMC : EMIC 2019) คณิตศาสตร์ ๑
๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๒
๑๖.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๓
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๔

๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๕
๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๖
๑๖.๐๐-๑๘.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๗

๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๘
๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๙
๑๖.๐๐-๑๘.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๐

๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๑
๑๖.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๒
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๓

๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๔
๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	ปัจฉิมนิเทศปัจฉิมนิเทศ/ชี้แจงรายละเอียดการเดินทางเข้าร่วมการแข่งขันในแต่ละประเทศ
๑๖.๐๐-๑๖.๓๐ น.	ผู้ปกครองรับนักเรียนกลับบ้าน ปิดการประชุม

หมายเหตุ ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๐ น. , ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๐ น. อาหารว่าง / เครื่องดื่ม
 ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. , ๑๘.๐๐ - ๑๙.๐๐ น. อาหารกลางวัน / อาหารเย็น

กำหนดการ
การอบรมเสริมประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และเตรียมความพร้อมนักเรียน
ก่อนเดินทางไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒
รุ่นที่ ๓ ITMO 2019
ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ กรุงเทพมหานคร

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น.	คณะนักเรียนรายงานตัว
๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	เปิดการอบรมฯ และแจ้งวัตถุประสงค์การอบรม โดย ผอ.สนก.
๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑
๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๒
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๓
๑๙.๐๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๔

๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๕
๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๖
๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๗
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๘
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๙

๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๐
๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๑
๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๒
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๓
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๔

๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๓๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๕
๑๐.๓๐-๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๖
๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๗
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๘
๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
๑๙.๐๐-๑๙.๓๐ น.	การอบรมคุณธรรม
๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ ๑๙

กำหนดการ
 การอบรมเสริมประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเตรียมความพร้อมนักเรียน
 ก่อนเดินทางไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒
 รุ่นที่ ๔ IMSO 2019
 ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๒ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ กรุงเทพมหานคร

๒๔ กันยายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น.
 ๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.
 ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

คณะนักเรียนรายงานตัว
 เปิดการอบรมฯ และแจ้งวัตถุประสงค์การอบรม โดย ผอ.สทท.
 แบ่งกลุ่มการอบรม ๒ กลุ่ม คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๒
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๓
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๔

๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.
 ๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.
 ๑๙.๐๐-๒๑.๐๐ น.

๒๕ กันยายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๐๐ น.
 ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.
 ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.
 ๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.
 ๑๘.๐๐-๑๙.๓๐ น.
 ๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.

คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๕
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๖
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๗
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๘
 ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
 การอบรมคุณธรรม
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๙

๒๖ กันยายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๐๐ น.
 ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.
 ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.
 ๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.
 ๑๘.๐๐-๑๙.๓๐ น.
 ๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.

คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๐
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๑
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๒
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๓
 ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
 การอบรมคุณธรรม
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๔

๒๗ กันยายน ๒๕๖๒

๐๘.๓๐-๑๐.๓๐ น.
 ๑๐.๓๐-๑๒.๐๐ น.
 ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.
 ๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.
 ๑๘.๐๐-๑๙.๓๐ น.
 ๑๙.๓๐-๒๑.๐๐ น.

คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๕
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๖
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๗
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๘
 ซ้อมการแสดงศิลปวัฒนธรรมไทย
 การอบรมคุณธรรม
 คณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ ๑๙