

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ 04231/ ๒๑๖๒



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 1
อาคารหอประชุมพญาไท ซอยศรีอยุธยา 5
ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร 10400

๒๒ พฤศจิกายน 2561

เรื่อง การสอบคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิก ระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษา
ตอนต้น ครั้งที่ 16 (16th IJSO) และการแข่งขันวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ครั้งที่ 13 (13th IESO)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกโรงเรียนในสังกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ประกาศมูลนิธิ สอวน. เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขัน
วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 16 (16th IJSO)
 2. ประกาศมูลนิธิ สอวน. เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขัน
วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ครั้งที่ 13 (13th IESO)

ด้วย มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ
เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ซึ่งมีสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
เป็นองค์ประธานมูลนิธิ ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี (สสวท.) ดำเนินงานโครงการ คัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2562
จำนวน 2 เวที ดังนี้

1. การแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 16
International Junior Science Olympiad (16th IJSO) ในเดือนธันวาคม 2562
2. การแข่งขันวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
ครั้งที่ 13 International Earth Science Olympiad (13th IESO) ในเดือนสิงหาคม 2562

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 1 ขอแจ้งโรงเรียนเพื่อประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน
ที่มีคุณสมบัติ เข้าร่วมการคัดการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนดังกล่าว ดังนี้

1. การแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 16
International Junior Science Olympiad (16th IJSO) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 19 ธันวาคม 2561 (ในเวลาราชการ
08.30 น. - 16.30 น.) โดยขอรับใบสมัครและสมัครได้ที่ศูนย์ สอวน. มัธยมศึกษาตอนต้น ณ โรงเรียนสตรีวิทยา
และโรงเรียนศึกษานารี
2. การแข่งขันวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
ครั้งที่ 13 International Earth Science Olympiad (13th IESO) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 19 ธันวาคม 2561 (ในเวลาราชการ
08.30 น. - 16.30 น.) โดยขอรับ ใบสมัครและสมัครได้ที่ศูนย์ สอวน.(กรุงเทพมหานคร) ณ โรงเรียนชินโรสวิทยาลัย

อนึ่ง สามารถศึกษารายละเอียดกิจกรรม กำหนดการ และแนวทางในการคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย
ไปแข่งขัน IJSO ครั้งที่ 16 และ IESO ครั้งที่ 13 เพิ่มเติม ได้ทาง www.posn.or.th, www.imsso.go.th, www.ipst.ac.th
และ www.innoobec.com (ใบสมัครสามารถสำเนาได้)

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

๕

(นายธนารัตน์ สมคณ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑

กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา

โทร 0 2354 4963 ต่อ 502 (พิตตินันท์)

โทรสาร 0 2354 4963 ต่อ 504 -505

<http://www.sesao1.go.th>



ประกาศมูลนิธิ สอวน.

ที่ 63/2561

เรื่อง การรับสมัครนักเรียน เพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

ไปแข่งขันวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ ครั้งที่ 13

(The Thirteenth International Earth Science Olympiad : 13th IESO)

มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ ครั้งที่ 13 รายละเอียดดังนี้

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครสอบแข่งขัน

1. เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และไม่เกินมัธยมศึกษาปีที่ 5 ณ วันที่สมัคร มีคะแนนเฉลี่ยใ้รายวิชาพื้นฐานกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือหากมีผลการเรียนต่ำกว่า 3.00 ต้องมีผลงานทางวิทยาศาสตร์ดีเด่นประกอบ (ต้องมีใบรับรองจากสถานศึกษา)
2. เกิดหลังวันที่ 1 กรกฎาคม 2544 (อายุไม่ต่ำกว่า 14 ปี และไม่เกิน 18 ปีบริบูรณ์ในวันที่ 1 กรกฎาคม 2562)
3. มีสัญชาติไทย
4. ผู้ปกครองยินยอมให้เข้าค่ายรับการอบรม (ถ้าได้รับการคัดเลือกจะต้องมีเวลาอบรมไม่น้อยกว่า 80% ของแต่ละวิชา)
5. โรงเรียนรับรอง โดยผู้อำนวยการโรงเรียนหรือรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ หรือหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ที่ได้รับมอบหมาย) เป็นผู้รับรอง
6. นักเรียนที่ผ่านการอบรมโครงการ IJSO รอบ 54 คน ปี 2561, นักเรียนที่ผ่านการอบรมโครงการ iGeo รอบ 30 คน ปี 2561 และนักเรียนที่ผ่านการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติ สาขาวิชาเคมี ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ ปี 2561 และมีคุณสมบัติตามข้างต้น (ตามประกาศของมูลนิธิ สอวน.) ให้ใช้สิทธิ์สมัครเพื่อเข้าสอบรอบ 2 โดยสมัครที่มูลนิธิ สอวน. (จะประกาศให้ทราบภายหลังในเว็บของมูลนิธิ สอวน.)
7. นักเรียนที่ผ่านการเข้าค่ายอบรม IESO ปี 2561 และมีคุณสมบัติตามข้างต้น (ตามประกาศของมูลนิธิ สอวน.) ให้ใช้สิทธิ์เข้าค่ายอบรม IESO ปี 2562 เพื่อคัดเลือกเป็นผู้แทนประเทศไทย โดยแจ้งความจำนงที่ มูลนิธิ สอวน. (จะประกาศให้ทราบภายหลังในเว็บของมูลนิธิ สอวน.)
8. จะต้องไม่เคยเป็นผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขัน IESO

1. การรับสมัคร

การรับสมัคร

1. ขอรับใบสมัครและสมัครสอบได้ที่โรงเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ หรือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาทุกเขต ในส่วนภูมิภาค หรือโรงเรียนที่เป็นศูนย์ สอน. ในกรุงเทพมหานคร 3 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนชินโรสวิทยาลัย, โรงเรียนปทุมคงคา, โรงเรียนหอวัง หรือดาวน์โหลดใบสมัครได้ทางเว็บไซต์ www.posn.or.th, www.imso.go.th, www.innoobec.com หรือ www.ipst.ac.th (ใบสมัครสามารถสำเนาได้)
2. กรอกข้อความลงในใบสมัครและบัตรประจำตัวผู้สมัครสอบให้ครบถ้วน ตรงตามความเป็นจริง
3. ตัดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป โดยติดในใบสมัคร 1 รูป และในบัตรประจำตัวผู้สมัครสอบ 1 รูป
4. ค่าสมัครสอบคนละ 100 บาท
5. ให้โรงเรียนรวบรวมใบสมัคร และค่าสมัครนำส่งสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ทุกเขตในส่วนภูมิภาค หรือโรงเรียนที่เป็นศูนย์ สอน. ในกรุงเทพมหานคร 3 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนชินโรสวิทยาลัย, โรงเรียนปทุมคงคา และโรงเรียนหอวัง
6. นักเรียนที่ผ่านการเข้าค่ายอบรมโครงการ JSO ปี 2561, นักเรียนที่ผ่านการเข้าค่ายอบรมโครงการ iGeo ปี 2561 และนักเรียนที่ผ่านการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติ สาขาวิชาเคมี ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ ปี 2561 ให้ยื่นใบสมัครโดยตรงที่มูลนิธิ สอน. พร้อมค่าสมัคร 100 บาท เพื่อเข้าสอบรอบ 2 (จะประกาศให้ทราบภายหลังในเว็บไซต์ของมูลนิธิ สอน.)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประชาชน
2. ใบแสดงผลการเรียน ปพ.1 จากสถาบันการศึกษา

วันรับสมัครสอบ

เปิดรับสมัครสอบระหว่างวันที่ 19 พฤศจิกายน - 19 ธันวาคม 2561 (ในวันและเวลาราชการ 8.30 - 16.30 น.)

2. การสอบ

การสอบคัดเลือกรอบที่ 1

ผู้สมัครสอบจากทั่วประเทศ จะได้รับการคัดเลือกไว้ประมาณ 200 คน (ไม่รวมโควตา JSO, iGeo และนักเรียนที่ผ่านการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติ สาขาวิชาเคมี ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ ให้สิทธิ์ไม่ต้องสอบรอบที่ 1)

สถานที่สอบคัดเลือก

ผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ทุกเขตในส่วนภูมิภาค และโรงเรียนที่เป็นศูนย์ สอน. ใน กรุงเทพมหานคร 3 แห่ง คือ โรงเรียนชินโรสวิทยาลัย โรงเรียนปทุมคงคา และโรงเรียนหอวัง เป็นผู้กำหนดและประกาศให้ผู้สมัครสอบทราบ

กำหนดวัน เวลาสอบ

การสอบคัดเลือกรอบที่ 1

วันเสาร์ที่ 26 มกราคม 2562

หน่วยงานที่รับผิดชอบ	วิชา	เวลา	ระยะเวลา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา ทุกเขตในส่วนภูมิภาค และโรงเรียนที่เป็นศูนย์ สอวน. ในกรุงเทพมหานคร 3 แห่ง (ชินรอสวิทยาลัย ปทุมคงคา หอวัง)	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	09.00 – 12.00 น.	3 ชั่วโมง

การประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 1

มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 1 ในวันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2562 ทางเว็บไซต์
www.posn.or.th,

การสอบคัดเลือกรอบที่ 2

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกจากกา.สอบรอบที่ 1 จะมีสิทธิ์เข้าสอบคัดเลือกรอบที่ 2 เพื่อคัดเลือกนักเรียน
เข้าอบรมประมาณ 40 คน

สถานที่สอบคัดเลือกรอบที่ 2

โรงเรียนปทุมคงคา กรุงเทพมหานคร

การสอบคัดเลือกรอบที่ 2

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม 2562

หน่วยงานที่รับผิดชอบ	วิชา	เวลา	ระยะเวลา
ศูนย์ สอวน. โรงเรียนปทุมคงคา	วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ	09.00 – 12.00 น.	3 ชั่วโมง

การประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 2

มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 2 ในวันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2562 ทางเว็บไซต์ www.posn.or.th

การอบรมเข้ม

อบรมระหว่างวันที่ 17 เมษายน - วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2562

การสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกรอบที่ 2 จะต้องเข้ารับการอบรมและต้องผ่านการอบรม 80% ของการอบรมแต่ละวิชา จึงจะมีสิทธิ์สอบเพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย (ผู้แทนประเทศไทย จำนวน 4 คน สำรอง 2 คน)

กำหนดการสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

สอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยในวันเสาร์ที่ 11 พฤษภาคม 2562

ประกาศผลสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย ในวันศุกร์ที่ 24 พฤษภาคม 2562 ทางเว็บไซต์ www.posn.or.th

ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) โทร. 0-2252-8916, 0-2218-5243 หรือที่เว็บไซต์ www.posn.or.th, www.imso.go.th, www.innoobec.com หรือ www.ipst.ac.th สำหรับการประกาศผลการสอบคัดเลือกทุกครั้ง จะประกาศเฉพาะรายชื่อนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเท่านั้น โดยไม่แจ้งคะแนนของผู้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใดๆ และผลการพิจารณาของกรรมการถือเป็นที่สุด

สามารถดาวน์โหลดใบสมัครและดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.posn.or.th, www.imso.go.th, www.innoobec.com หรือ www.ipst.ac.th ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(รองศาสตราจารย์ อ.พนิต รัตนานุกูล)

เลขาธิการมูลนิธิ สอวน.



ประกาศมูลนิธิ สอวน.

ที่ 67/2561

เรื่อง การรับสมัครนักเรียน เพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย
ไปแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 16
(The Sixteenth International Junior Science Olympiad: 16th IJSO)

มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ได้ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะรับสมัครนักเรียน เพื่อคัดเลือกเป็นผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 16 รายละเอียดดังนี้

คุณสมบัติของผู้สมัครแข่งขัน

- กำลังศึกษาในชั้น ป.6, ม.1- ม.3 ณ วันที่สมัคร มีคะแนนเฉลี่ยในรายวิชาพื้นฐานกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือถ้าต่ำกว่า 3.50 จะต้องมีผลงานทางวิทยาศาสตร์ดีเด่น (ต้องมีใบรับรองจากสถานศึกษา)
- ต้องเกิดในวันที่ 1 มกราคม 2547 หรือหลังวันที่ 1 มกราคม 2547
- อายุไม่เกิน 15 ปี ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562
- มีสัญชาติไทย
- ผู้ปกครองยินยอมให้เข้าค่ายอบรม (ถ้าได้รับคัดเลือกจะต้องมีเวลาอบรมไม่น้อยกว่า 80% ของแต่ละวิชา)
- โรงเรียนรับรอง โดยผู้อำนวยการโรงเรียน (หรือรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ หรือหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ที่ได้รับมอบหมาย)
- สำหรับนักเรียนโฮมสคูล ต้องรับรองโดยสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
- สำหรับนักเรียนโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย, โรงเรียนสาธิต มศว ปทุมวัน และโรงเรียนแสงทองวิทยา การสอบคัดเลือกรอบ 1 และรอบ 2 ให้อยู่ในการดำเนินงานของโรงเรียน เพื่อคัดเลือกผู้แทนนักเรียน จำนวนโรงเรียนละ 6 คน เข้าร่วมการอบรมในค่ายของมูลนิธิ สอวน.
- จะต้องไม่เคยเป็นผู้แทน IJSO

อานโรจน์

1. การรับสมัคร

การรับสมัคร

1. ขอรับใบสมัครและสมัครสอบได้ที่โรงเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ หรือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ในส่วนภูมิภาค หรือศูนย์ สอวน. ม.ต้น (กทม.) หรือดาวน์โหลดได้ทางเว็บไซต์ www.posn.or.th, www.imso.go.th, www.innoobec.com และ www.ipst.ac.th (สำเนาใบสมัครได้)
2. กรอกข้อความลงในใบสมัครและบัตรประจำตัวผู้สมัครสอบให้ครบถ้วน ตรงตามความเป็นจริง
3. นำรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป ติดในใบสมัคร 1 รูป และในบัตรประจำตัวผู้สมัครสอบ 1 รูป
4. ค่าสมัครสอบคนละ 100 บาท (กรณีที่นักเรียนมีผลการเรียนดีแต่ยากจน ควรมีหนังสือรับรองจาก สถานศึกษา เพื่อขอยกเว้นค่าสมัคร)
5. โรงเรียนรวบรวมใบสมัคร และค่าสมัครนำส่งผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ใน ส่วนภูมิภาค หรือศูนย์ สอวน. ม. ต้น ในกทม.

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประชาชน
2. ใบรับรองผลการเรียน

วันรับสมัครสอบ

เปิดรับสมัครสอบตั้งแต่วันจันทร์ที่ 19 พฤศจิกายน – วันพุธที่ 19 ธันวาคม 2561 (ในเวลาราชการ 8.30 – 16.30 น.)

2. การสอบ

การสอบคัดเลือกรอบที่ 1

ผู้สมัครสอบจากทั่วประเทศ จะได้รับการคัดเลือกไว้ประมาณ 300 คน รวมโควตาเขตพื้นที่, โครงการ พัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์จาก สสวท. 60 คน, ผู้แทนประเทศไทยจากการแข่งขัน วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา จาก สพฐ. 18 คน (ยกเว้น โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย, โรงเรียนสาธิต มศว ปทุมวัน และโรงเรียนแสงทองวิทยา)

สถานที่สอบคัดเลือก

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาในส่วนภูมิภาค และหรือโรงเรียนที่เป็นศูนย์ สอวน. ม.ต้น เป็นผู้กำหนดและประกาศให้ผู้สมัครสอบทราบ

ในท. ๑๕/๖

กำหนด วัน เวลาสอบ
การสอบคัดเลือกรอบที่ 1
วันเสาร์ที่ 26 มกราคม 2562

หน่วยงานที่รับผิดชอบ	วิชา	เวลา	ระยะเวลา
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาในส่วนภูมิภาค	คณิตศาสตร์	08.30 น. - 10.00 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
	ฟิสิกส์	10.10 น. - 11.40 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
- ศูนย์ สอวน. ม.ต้น (กทม.)	เคมี	13.00 น. - 14.30 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
	ชีววิทยา	14.40 น. - 16.10 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที

การประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 1

มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบที่ 1 ใน วันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2562 ติดตามผลได้ที่เว็บไซต์ www.posn.or.th

การสอบคัดเลือกรอบที่ 2

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกจากการสอบคัดเลือกรอบที่ 1 จะมีสิทธิ์เข้าสอบคัดเลือกรอบที่ 2 เพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าอบรมประมาณ 30 คน (ไม่รวม โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย 6 คน, โรงเรียนสาธิต มศว ปทุมวัน 6 คน และโรงเรียนแสงทองวิทยา 6 คน)

สถานที่สอบคัดเลือกรอบที่ 2

ศูนย์ สอวน. ม.ต้น โรงเรียนสตรีวิทยา (ถนนราชดำเนิน กรุงเทพฯ)

อังกษ ดงอึ้ง

การสอบคัดเลือกรอบที่ 2

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม 2562

หน่วยงานที่รับผิดชอบ	วิชา	เวลา	ระยะเวลา
ศูนย์ สอวน. ม.ต้น (กทม.) โรงเรียนสตรีวิทยา	ชีววิทยา	08.30 น. - 10.00 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
	ฟิสิกส์	10.10 น. - 11.40 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
	เคมี	13.00 น. - 14.30 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที

การประกาศผลสอบคัดเลือกรอบที่ 2

มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบ 2 ใน วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2562
ติดตามผลได้ที่เว็บไซต์ www.posn.or.th

การอบรมรอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

อบรมระหว่างวันที่ 17 เมษายน - วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2562

การสอบรอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกรอบที่ 2 จะต้องเข้ารับการอบรมและต้องผ่านการอบรม 80% ของเวลาในการอบรมแต่ละวิชา จึงจะมีสิทธิ์สอบเพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย(ผู้แทนประเทศไทย จำนวน 6 คน สำรอง 4 คน)

กำหนดการสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

สอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยใน วันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2562

การประกาศผลสอบรอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทย

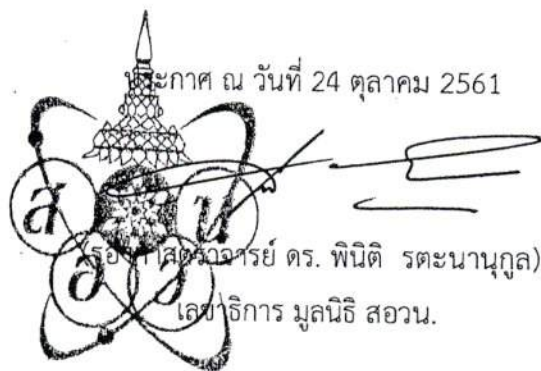
มูลนิธิ สอวน. จะทำการประกาศผลการสอบคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยใน วันศุกร์ที่ 24 พฤษภาคม 2562
ติดตามผลได้ที่เว็บไซต์ www.posn.or.th

สุรินทร์ คดีสิน

ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน
วิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์
(สอวน.) โทร. 0-2252-8916, 0-2218-5243 หรือที่เว็บไซต์ www.posn.or.th, www.imso.go.th, www.innoobec.com
และ www.ipst.ac.th สำหรับการประกาศผลการสอบคัดเลือกทุกครั้ง จะประกาศเฉพาะรายชื่อนักเรียนที่ได้รับ
คัดเลือกเท่านั้น โดยไม่แจ้งคะแนนของผู้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใดๆ และผลการพิจารณาของกรรมการถือเป็นที่สุด

สามารถดาวน์โหลดใบสมัครและดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.posn.or.th, www.imso.go.th,
www.innoobec.com หรือ www.ipst.ac.th ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ 24 ตุลาคม 2561



รองศาสตราจารย์ ดร. พินิติ รตะนานุกูล)
เลขาธิการ มูลนิธิ สอวน.