



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ

924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทร. 0 2392 4021 โทรสาร 0 2381 0750 <http://www.ipst.ac.th>

ที่ ศธ 5303.3/ว 1457

21 กุมภาพันธ์ 2561

เรื่อง การสอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์ พิธีมอบเหรียญรางวัลฯ และกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ของนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัลฯ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

เรียน ผู้ปกครองนักเรียนที่มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติและได้รับเหรียญรางวัลวิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. รายละเอียดเกี่ยวกับการสอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์
 2. กำหนดการพิธีมอบเหรียญรางวัลฯ
 3. กำหนดการจัดกิจกรรมค่ายฯ รายละเอียดสำหรับการเข้าค่าย และแบบอนุญาตนการเข้าค่ายฯ

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้จัดสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560 และประกาศผลการคัดเลือกนักเรียนเข้าสอบภาคปฏิบัติและรับเหรียญรางวัล นั้น สสวท. ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนในปกครองของท่าน ทั้งนี้ สสวท. กำหนดจัดสอบภาคปฏิบัติและจะจัดกิจกรรมสำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัลฯ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. จัดสอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์ โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพฯ ประจำปีการศึกษา 2560 ในวันศุกร์ที่ 2 มีนาคม 2561 เวลา 08.00 – 14.00 น. ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

2. จัดพิธีมอบเหรียญรางวัล โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพฯ ประจำปีการศึกษา 2560 ในวันจันทร์ที่ 19 มีนาคม 2561 เวลา 07.00 – 12.00 น. ณ ห้องนิทรรศการ GH201 – GH203 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค เขตบางนา กรุงเทพมหานคร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2

3. จัดกิจกรรมค่ายสำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัลโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพฯ วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ตั้งแต่วันที่ 3 – 5 พฤษภาคม 2561 ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) คลองห้า จังหวัดปทุมธานี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3

ในการนี้ สสวท. ขอให้ท่านนำนักเรียนในปกครองเข้าสอบภาคปฏิบัติตามกำหนดวัน เวลา สถานที่และระเบียบเกี่ยวกับการสอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์และขอเชิญท่านและนักเรียนในปกครองเข้าร่วมพิธีมอบเหรียญรางวัล โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพฯ ประจำปีการศึกษา 2560 ในวันเวลาดังกล่าวข้างต้น สำหรับการเข้าค่ายขอให้ท่านส่งแบบอนุญาตนการเข้าค่ายฯ ทางแบบฟอร์มออนไลน์ในเว็บไซต์ <http://genius.ipst.ac.th> ภายในวันที่ 19 มีนาคม 2561 เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดเตรียมกิจกรรมต่อไป อนึ่ง สสวท. ขอสงวนสิทธิ์การเข้าค่ายหากไม่ตอบรับภายในวันดังกล่าว จะถือว่านักเรียนไม่ประสงค์เข้าร่วมกิจกรรมค่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา สสวท. ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรชัย อินทร์ฉาย)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการ ปฏิบัติงานแทน

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง ระเบียบและกำหนดวัน เวลา สถานที่สอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์
โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ประกาศผลการคัดเลือกนักเรียนเข้าสอบภาคปฏิบัติและรับเหรียญรางวัล โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560 วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 และชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ไปแล้ว นั้น

บัดนี้ สสวท. ได้กำหนดให้ผู้ได้รับคัดเลือกและมีสิทธิ์สอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์ไปรายงานตัวเพื่อเข้าสอบภาคปฏิบัติ ในวันศุกร์ที่ 2 มีนาคม 2561 ตามกำหนดวัน เวลา และสถานที่สอบฯ ซึ่งแนบท้ายประกาศนี้

ระเบียบเกี่ยวกับการสอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์

1. ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัตินำบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่ราชการออกให้ ซึ่งปรากฏรูปถ่าย และเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ชัดเจน ไปยื่นในวันสอบ
2. ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติแต่งกายด้วยเครื่องแบบนักเรียนในวันสอบ
3. ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติทุกคนจะต้องรับฟังคำชี้แจงจากคณะกรรมการจัดการสอบก่อนเข้าสอบ
4. ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติจะต้องไปถึงสถานที่สอบก่อนเวลาและจะไม่อนุญาตให้เข้าสอบหากการสอบภาคปฏิบัติผ่านไปแล้ว 30 นาที
5. ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติทุกคนจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ หรือคำสั่งของกรรมการรวมทั้งปฏิบัติตามระเบียบที่กำหนดไว้นี้ หากผู้ใดฝ่าฝืน กรรมการดำเนินการสอบมีอำนาจปรับตักการสอบภาคปฏิบัติ
6. ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบภาคปฏิบัติจะต้องไม่กระทำการใดอันเป็นการรบกวนแก่ผู้อื่น
7. ผู้มีสิทธิ์เข้าสอบที่ไม่เข้าสอบภาคปฏิบัติ จะได้รับรางวัลสูงสุดคือเหรียญทองแดงเท่านั้น

สสวท. จะประกาศผลนักเรียนที่ได้รับรางวัลเหรียญทอง เหรียญเงิน และเหรียญทองแดง ในวันศุกร์ที่ 9 มีนาคม 2561 โดยสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้ที่ได้รับเหรียญรางวัลทางเว็บไซต์ <http://genius.ipst.ac.th> หัวข้อ “ประกาศผลการคัดเลือกนักเรียนเข้ารับเหรียญรางวัลโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาวิทยาศาสตร์”

ประกาศ ณ วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2561

(นางพรพรรณ ไวทยานกูร)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



กำหนดวัน เวลา และสถานที่สอบภาคปฏิบัติวิชาวิทยาศาสตร์

วันสอบ วันศุกร์ที่ 2 มีนาคม 2561

สถานที่สอบ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร

กำหนดการ

เวลา	08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนรายงานตัวเข้าสอบ
		ณ ชั้น 2 อาคารวิทยาศาสตร์ 45 ปี (หน้าศูนย์อาคาร)
	09.00 – 09.30 น.	พิธีเปิดและรับฟังคำชี้แจงเกี่ยวกับการสอบ
	09.30 – 10.00 น.	เดินทางไปที่สอบ
	10.00 – 11.00 น.	สอบภาคปฏิบัติ
	11.00 – 11.30 น.	รับประทานอาหารว่าง
	11.30 – 12.30 น.	สอบภาคปฏิบัติ (ต่อ)
	12.30 – 13.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
	13.30 น. เป็นต้นไป	เดินทางกลับ

หมายเหตุ : 1. ขอให้นักเรียนรับประทานอาหารเข้ามาให้เรียบร้อย

2. เตรียมเครื่องเขียนสำหรับการสอบ

กำหนดการ

พิธีมอบเหรียญรางวัล

โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

วันจันทร์ที่ 19 มีนาคม พ.ศ. 2561 เวลา 10.00 น.

ณ ห้องนิทรรศการ GH 201 - GH 203 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค

เขตบางนา กรุงเทพมหานคร

- 07.00 น. - นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล ผู้ปกครอง อาจารย์ และแขกผู้มีเกียรติ ลงทะเบียน และรับประทานอาหารว่าง
- 08.00 น. - นักเรียนเข้าช้อมรับเหรียญรางวัล
- 09.30 น. - นักเรียนและแขกผู้มีเกียรติพร้อมกันในห้องพิธี
- 10.00 น. - ประธานในพิธี (รศ.ดร.รัชชัย สุมิตร ประธานกรรมการ สสวท.) มาถึง
- ผู้อำนวยการ สสวท. (ดร.พรพรรณ ไวทยางกูร) กล่าวรายงาน
 - นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 6 วิชาคณิตศาสตร์ เข้ารับเหรียญรางวัล
 - นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 3 วิชาคณิตศาสตร์ เข้ารับเหรียญรางวัล
 - นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 6 วิชาวิทยาศาสตร์ เข้ารับเหรียญรางวัล
 - นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 3 วิชาวิทยาศาสตร์ เข้ารับเหรียญรางวัล
 - ประธานในพิธีมอบโล่รางวัลให้แก่นักเรียนที่ทาคะแนนสูงสุด วิชาคณิตศาสตร์ ป.6 วิชาคณิตศาสตร์ ป.3 วิชาวิทยาศาสตร์ ป.6 และวิชาวิทยาศาสตร์ ป.3 ตามลำดับ
 - ประธานในพิธีกล่าวแสดงความยินดีแก่นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล
 - ประธานในพิธี ผู้บริหาร สสวท. และแขกผู้มีเกียรติ ถ่ายภาพร่วมกับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล
 - รับประทานอาหาร

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



แบบอนุญาตการเข้าค่ายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล
โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

ข้าพเจ้าผู้ปกครอง เด็กหญิง/เด็กชาย.....

นักเรียนได้รับเหรียญวิชา วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ระดับชั้น ป.3 ป.6

โรงเรียน.....

ปีการศึกษา 2561 (พฤษภาคม 2561 – มีนาคม 2562) เรียนอยู่ชั้น.....

โรงเรียน..... จังหวัด.....

(เพื่อ สสวท. จะใช้เป็นข้อมูลในการทำหนังสือขออนุญาตมาเข้าค่ายโดยไม่ถือเป็นวันลา ไปยังโรงเรียน)

ชื่อเล่นของนักเรียน.....อายุ.....วันเดือนปีที่เกิด.....(สำหรับทำประกันในค่าย)

อนุญาตให้ (ด.ช. /ด.ญ.).....นักเรียนในความปกครองของข้าพเจ้า

เข้าร่วมกิจกรรมค่ายในครั้งนี้ และ

ข้าพเจ้าได้อ่านข้อปฏิบัติของผู้ปกครองในการเข้าร่วมกิจกรรมค่ายสำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล
โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์เรียบร้อยแล้ว

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของนักเรียนต่อไปนี้เป็นความจริง

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับนักเรียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)

1. นักเรียนมีโรคประจำตัว.....

2. ยาสำหรับโรคประจำตัว (ระบุการรับประทานหรือใช้ด้วย).....

3. นักเรียนแพ้ยา.....

4. นักเรียนแพ้อาหาร.....

5. อาหารที่รับประทาน ทั่วไป อิสลาม อื่นๆ

6. ในระหว่างอยู่ค่ายหากมีปัญหาหรือความจำเป็น สามารถติดต่อผู้ปกครอง

ชื่อ.....ได้ที่เบอร์โทร.....

7. อื่น ๆ ระบุ.....

ไม่อนุญาตให้นักเรียนในปกครองมาเข้าค่ายในครั้งนี้เนื่องจาก.....

(ขอความกรุณาแจ้งกลับ สสวท. เพื่อให้การจัดกิจกรรมดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย)

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้ปกครอง

สสวท. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาตอบรับหรือปฏิเสธไม่ให้นักเรียนที่มีโรคประจำตัวร้ายแรง หรือไม่สามารถดูแลตนเอง
ได้ หรือไม่สามารถอยู่ค่ายเต็มเวลา หรือมีพฤติกรรมที่เป็นอุปสรรคกับการอยู่ค่าย เข้าร่วมกิจกรรม และ สสวท. มีอำนาจ
ส่งนักเรียนกลับได้ตามดุลยพินิจของ สสวท.

ทั้งนี้ สสวท. ขอความกรุณาทำนกรอกรายละเอียดของนักเรียน พร้อมแนบบแบบอนุญาตนี้
เพื่อยืนยันการตอบรับ ลงในแบบฟอร์มออนไลน์ที่เว็บไซต์ <http://genius.ipst.ac.th>
ภายในวันจันทร์ที่ 19 มีนาคม 2561



ตารางกิจกรรมค่าย

สำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

ในโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

วิชา “วิทยาศาสตร์” ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

วันที่ 3 – 5 พฤษภาคม 2561

ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ คลองห้า ปทุมธานี

วัน / เวลา	กิจกรรม	สถานที่
วันที่ 3 พ.ค.61 08.00 – 09.00 น.	ต้อนรับเข้าสู่ค่าย - ลงทะเบียน - รับประทานอาหารว่าง	อาคารสำนักงาน อพวช. ชั้น 1
09.00 – 10.00 น.	พิธีเปิด โดย องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) โดย สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)	ห้องยูเรก้า
10.00 – 12.00 น.	กิจกรรม : Science Walk-rally ตะลุยพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ กิจกรรม : บรรยายพิเศษสำหรับผู้ปกครอง	พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์
12.00 – 13.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน / กิจกรรมเตรียมความพร้อม	โรงอาหาร / ห้องยูเรก้า
13.30 – 16.30 น.	กิจกรรม : Maker (เรื่องไฟฟ้า)	ห้องยูเรก้า
16.30 – 18.30 น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย / รับประทานอาหารค่ำ	อาคารที่พัก / โรงอาหาร
18.30 – 19.00 น.	กิจกรรมสันทนาการ (30 นาที)	ห้องยูเรก้า
19.00 – 20.00 น.	กิจกรรม : แพนพ็อนท์แท้วิทยาศาสตร์	ห้องยูเรก้า
20.00 – 20.30 น.	รับประทานอาหารว่างก่อนนอน	หน้าห้องยูเรก้า
20.30 น.	เข้านอน	อาคารที่พัก

กำหนดการค่าย

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)

ค่ายวิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 วันที่ 3 – 5 พฤษภาคม พ.ศ.2561

ค่ายคณิตศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 วันที่ 7 – 9 พฤษภาคม พ.ศ.2561

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ณ บ้านวิทยาศาสตร์สิรินธร อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย

ค่ายคณิตศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 วันที่ 18 – 20 เมษายน พ.ศ.2561

ค่ายวิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 วันที่ 24 – 26 เมษายน พ.ศ.2561

(กำหนดการกิจกรรมค่ายสามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://genius.ipst.ac.th>)

ข้อปฏิบัติสำหรับผู้ปกครอง

1. ไปส่งและรับนักเรียน ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่กำหนดไว้
2. ไม่มารบกวนการทำกิจกรรมของนักเรียน ระหว่างการอยู่ค่าย (เนื่องจากจะส่งผลกระทบต่อสภาพจิตใจของนักเรียนคนอื่นๆ ได้)
3. ให้นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมแบบเต็มเวลา เนื่องจากทางค่ายไม่อนุญาตให้นักเรียนเดินทาง ไป – กลับ ระหว่างการเข้าค่าย

ข้อปฏิบัติสำหรับนักเรียน

1. ปฏิบัติตามคำแนะนำของพี่เลี้ยง และวิทยากร อย่างเคร่งครัด
2. ห้ามส่งเสียงดังรบกวนหรือกระทำการใดๆ อันเป็นการรบกวนการทำกิจกรรมของนักเรียนคนอื่น และก่อความสงบ และห้ามก่อการทะเลาะวิวาท
3. ห้ามปิ่นทองปัก ทำลายทรัพย์สินทองปัก หรือก่อให้เกิดความเสียหายในทองปัก

สิ่งที่นักเรียนจะต้องเตรียมสำหรับการมาเข้าค่าย

1. เครื่องแต่งกายให้สวมเสื้อผ้าชุดสุภาพสำหรับใส่ทำกิจกรรมตลอดทั้งค่าย (นักเรียนหญิงควรสวมกางเกงขายาว)
2. ชุดนอน ชุดชั้นใน
3. ถุงเท้า รองเท้าหุ้มส้นสำหรับใส่ทำกิจกรรม และรองเท้าแตะ
4. ของใช้ส่วนตัว ได้แก่ ผ้าเช็ดตัว แปรงฟัน ยาสีฟัน สบู่ แชมพูสระผม และอื่น ๆ
5. เครื่องเขียน ได้แก่ ปากกา ดินสอ ยางลบ ไม้บรรทัด และอื่น ๆ
6. นักเรียนที่มีโรคประจำตัวให้เตรียมยาไปด้วย
7. ห้าม! นักเรียนนำของมีค่าติดตัวมา หากสูญหาย สสวท. จะไม่รับผิดชอบ ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ สสวท. อาจารย์ทวิพันธ์ อาจารย์กฤษชพล และอาจารย์ตันติวรากรณ์

โทร. 02 392 4021 ต่อ 2202 – 2207

สวทช. อาจารย์โสภิตา (บ้านวิทยาศาสตร์สิรินธร) โทร. 02 529 7100

อพวช. อาจารย์รักชนก โทร. 02 577 9999

ข้อมูลการเดินทางไป อพวช.

ค่ายวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 3

ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

เทคโนโลยี ต.คลองห้า อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

ลงทะเบียน ณ อาคารสำนักงาน อพวช. ชั้น 1

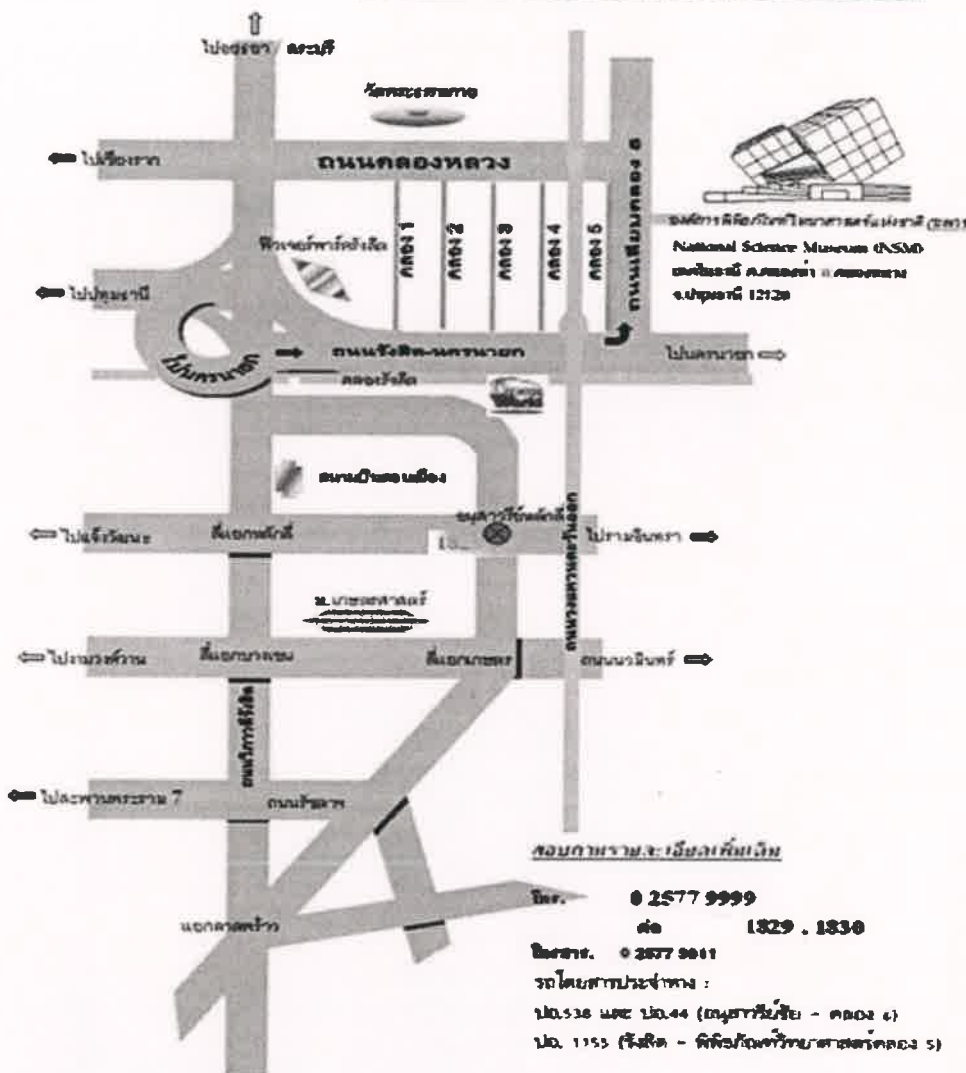


สถานที่จัดกิจกรรม

* หอพักเป็นเตียงสองชั้นแยก

หอพักชาย หอพักหญิง

* มีพีแอลซีคอยดูแลตลอดเวลา



การเดินทาง

● ถนนวิภาวดี - รังสิต ขาเข้าจากสระบุรี เข้าได้ 2 ทางคือ

1. เส้นทางมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เลี้ยวซ้ายผ่านวัดธรรมกาย อ. คลองหลวง - หนองเสือ ถึงทางแยกแยกซ้ายไปหนองเสือ ให้เลี้ยวขวาไปพิพิธภัณฑ์ฯ ระยะทาง 2 กม. พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์อยู่ซ้ายมือ

2. เส้นทางพิวเจอร์พาร์ค รังสิต เลี้ยวซ้ายถนนรังสิต - นครนายก เส้นทางเดียวกับกับดรีมเวิลด์ โดยดรีมเวิลด์จะอยู่ระหว่างคลอง 3 กับ คลอง 4 ตรงไปเรื่อยๆ สังเกตถนนวงแหวนตะวันออกคร่อมอยู่ ตรงไปอีก 200 เมตร เจอสะพานคลอง 5 ลงสะพานชิดซ้าย เลี้ยวซ้ายเข้าซอยอีก 4 กม. เลี้ยวขวาเข้าเทคโนโลยี (ถึงวงเวียนเลี้ยวซ้ายเข้าพิพิธภัณฑ์ฯ)

● ถนนวิภาวดี - รังสิต ขาออกจากกรุงเทพ ตรงมาจากดอนเมือง

ตรงมาจากดอนเมือง บ่ายบอกทางพิพิธภัณฑ์ฯ อยู่ซ้ายมือ สังเกตจะมี 2 สะพาน คือขวามือไปสระบุรี นครสวรรค์ ให้ใช้สะพานซ้ายมือ ปทุมธานี นครนายก ใช้เส้นทางรังสิต - นครนายก ตรงไป 15 กม. เส้นเดียวกับดรีมเวิลด์ ถึงสะพานคลอง 5 ลงจากสะพานเลี้ยวซ้ายเข้าซอยอีก 4 กม. เลี้ยวขวาเข้าเทคโนโลยี (ถึงวงเวียนเลี้ยวซ้ายเข้าพิพิธภัณฑ์ฯ)