



## ประกาศโรงเรียนตึกพิงงาวิทยายน

เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1  
ประเภทห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : SMTE)

โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ปีการศึกษา 2568

กระทรวงศึกษาธิการมีนโยบายให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จัดทำโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น เริ่มดำเนินการปีการศึกษา 2567 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขยายฐานการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์ มุ่งเน้นพัฒนาพลเมืองโดยเฉพาะสาขาที่ขาดแคลนคือ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และคณิตศาสตร์ โดยให้โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เปิดห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่ดำเนินการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

โรงเรียนตึกพิงงาวิทยายน จึงประกาศรับนักเรียนห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม(Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment :SMTE) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปีการศึกษา 2568 รายละเอียด ดังนี้

### เขตพื้นที่บริการของโรงเรียน

โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ไม่จำกัดเขตพื้นที่บริการ เนื่องจากเป็นการสร้างโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนทุกกลุ่มเป้าหมาย ในทุกเขตพื้นที่ที่มีความสามารถพิเศษทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมได้พัฒนาเต็มศักยภาพ

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาศักยภาพและความเป็นเลิศของนักเรียนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์
2. เพื่อสนองความต้องการของผู้ปกครอง ชุมชนและประเทศ ซึ่งต้องการให้บุตรหลานมีความสามารถเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์
3. เพื่อประสานความร่วมมือกับสถานศึกษาระดับอุดมศึกษาในการพัฒนาความสามารถนักเรียนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์
4. เพื่อสร้างความเป็นชาตินิยมให้กับนักเรียนวิทยาศาสตร์

## เป้าหมาย

### ด้านปริมาณ

รับนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 จำนวน 1 ห้อง 30 คน

### ด้านคุณภาพ

1. นักเรียนได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านวิชาการอย่างหลากหลายและส่งเสริมความเป็นเลิศในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์
2. นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจในหลักการพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์มีจิตวิญญาณของความเป็นนักวิทยาศาสตร์และนักวิจัยที่ดี
3. นักเรียนเห็นคุณค่าของตนเอง มีวินัยในตนเอง ปฏิบัติตามหลักศาสนาที่ตนนับถือ มีคุณธรรมจริยธรรมและค่านิยมที่พึงประสงค์

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. มีความตั้งใจเข้าเรียนโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม และสนใจศึกษาด้านวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีโดยได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง
2. สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาในชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2567
3. มีผลการเรียนในชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 และประถมศึกษาปีที่ 5 ดังนี้
  - 3.1 ผลการเรียนเฉลี่ยรวมทุกรายวิชาไม่ต่ำกว่า 3.00
  - 3.2 ผลการเรียนเฉลี่ยรวมรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า 3.00
  - 3.3 ผลการเรียนเฉลี่ยรวมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า 3.00
4. มีสัญชาติไทยและมีเลขประจำตัวประชาชน
5. มีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัย และอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
6. มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
7. ผู้ปกครองยอมรับและพร้อมสนับสนุนใน เงื่อนไข ข้อกำหนด กิจกรรมตามหลักสูตร และยินดีปฏิบัติตามกฎของโรงเรียน

ตามกฎของโรงเรียน

### เงื่อนไขตามหลักสูตร

1. พร้อมสนับสนุนค่าใช้จ่ายเป็นเงินสนับสนุนการศึกษาและค่าใช้จ่ายพิเศษเพื่อใช้ในการพัฒนาศักยภาพเพิ่มเติมในด้านต่าง ๆ โดยมีค่าใช้จ่ายแรกเข้า 7,770 บาท (ค่าใช้จ่ายที่เป็นเงินสนับสนุนการศึกษาตามปกติ, ค่าจ้างครูเชี่ยวชาญในสาขาเฉพาะ, สาธารณประโยชน์, ประกันชีวิต, สมาคมผู้ปกครองและครู, ค่าประกันของเสียหาย, ค่าจ้างบุคลากรที่ปฏิบัติงานในสถานศึกษา, ค่าสอนคอมพิวเตอร์, ค่าเรียนปรับพื้นฐาน) ภาคเรียนที่สอง 6,200 บาท
2. นักเรียนต้องเข้าร่วมกิจกรรมเสริมต่าง ๆ ตามที่หลักสูตรกำหนด
3. ผู้ปกครองต้องมีความพร้อมที่จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายอื่น ๆ เพิ่มเติมอันอาจมีขึ้นในระหว่างการเรียนจนจบหลักสูตร

### หลักฐานในการสมัคร

นักเรียนยื่นสมัครผ่านระบบออนไลน์ <http://www.deebuk.ac.th/regis68> โดยกรอกข้อมูลตามความเป็นจริงและแนบหลักฐาน ใบรับรองผลการเรียนของชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 5 ตามแบบฟอร์มที่โรงเรียนกำหนด หรือใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ของชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 5 ประกอบการสมัคร

หากตรวจพบว่าข้อมูลไม่ถูกต้องหรือไม่ตรงตามความจริง **ให้ถือว่านักเรียนสละสิทธิ์การสมัครเรียน**  
**หลักฐานที่นำมาในวันสอบ**

1. ใบรับรองผลการเรียนของชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 5 ตามแบบฟอร์มที่โรงเรียนกำหนด หรือใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ของชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 5 ฉบับจริง

2. บัตรประจำตัวประชาชนของนักเรียน หรือเอกสารทางราชการที่ทางโรงเรียนออกให้และมีรูป

3. ชำระเงินค่าดำเนินการจัดสอบจำนวน 100 บาท

นักเรียนที่ไม่นำเอกสารมามอบให้กรรมการในวันสอบ **ไม่มีสิทธิ์เข้าสอบทุกกรณี**

### หลักฐานที่นำมาในวันรายงานตัวและมอบตัว

1. สำเนาทะเบียนบ้านนักเรียน, บิดา, มารดา (ฉบับถ่ายเอกสาร) อย่างละ 1 ฉบับ **ในกรณีไม่ได้พักอาศัยกับบิดา มารดา** ให้เพิ่มเอกสารสำเนาทะเบียนบ้านของผู้ปกครอง (ฉบับถ่ายเอกสาร) จำนวน 1 ฉบับ

2. สำเนาสูติบัตร จำนวน 1 ฉบับ

3. บัตรประจำตัวประชาชนของนักเรียน

4. รูปถ่ายหน้าตรงเครื่องแบบนักเรียนของสถานศึกษาเดิม ขนาด 1.5 นิ้ว จำนวน 2 รูป

### กำหนดวันและเวลา

รับสมัคร วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 08.00 น. ถึง 19 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ <http://www.deebuk.ac.th/regis68>

สอบคัดเลือก สอบข้อเขียน วันที่ 15 มีนาคม 2568

ประกาศผลการสอบ วันที่ 18 มีนาคม 2568

รายงานตัวและมอบตัว วันที่ 19 มีนาคม 2568

### การดำเนินการคัดเลือก

นักเรียนสอบ 3 วิชา คือ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ

วิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณิตศาสตร์ ใช้ข้อสอบของโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม เครือข่ายห้องเรียนพิเศษ ภาคใต้ตอนบน ส่วนวิชาภาษาอังกฤษใช้ข้อสอบของโรงเรียนดีบุกพังงาวิทยายน

## การตัดสินผลการคัดเลือก

ใช้คะแนนผลการสอบข้อเขียน วิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 40% คณิตศาสตร์ 40% และภาษาอังกฤษ 20% เรียงลำดับจากคะแนนสูงสุดไปตามลำดับถึงคะแนนต่ำสุดตามจำนวนนักเรียนที่โรงเรียนสามารถรับได้ ถ้าคะแนนเท่ากันจะพิจารณาคะแนนสูงสุดตามลำดับดังนี้

1. พิจารณาจากคะแนนรวมรายวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี-คณิตศาสตร์ เป็นอันดับแรก
2. หากคะแนนสอบยังคงเท่ากัน ให้พิจารณาจากคะแนนสอบวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3. หากคะแนนสอบยังคงเท่ากัน ให้พิจารณาคะแนนสอบวิชาคณิตศาสตร์
4. หากคะแนนสอบยังคงเท่ากัน ให้พิจารณาคะแนนสอบวิชาภาษาอังกฤษ

## หมายเหตุ

1. นักเรียนที่แจ้งความประสงค์ให้นำผลการสอบไปพิจารณาคัดเลือกห้องเรียนพิเศษ MEP หรือ SMP และมีคุณสมบัติครบตามหลักสูตรห้องเรียนพิเศษดังกล่าว จะนำผลคะแนนสอบไปพิจารณาห้องเรียนพิเศษ MEP และ SMP ที่แจ้งความประสงค์ไว้ด้วย
2. นักเรียนที่แจ้งความประสงค์ให้นำผลการสอบไปพิจารณาคัดเลือกห้องเรียนพิเศษ MEP ต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ตามกำหนดเวลาของห้องเรียนพิเศษ MEP ทั้งนี้จะนำไปพิจารณาเฉพาะกรณีนักเรียนห้องเรียนพิเศษ MEP ที่ผ่านการคัดเลือกไม่ครบตามจำนวนเท่านั้น และจะใช้เฉพาะคะแนนวิชาภาษาอังกฤษในการตัดสิน กรณีคะแนนเท่ากันจะใช้คะแนนสอบวิชาคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีตามลำดับ
3. กรณีที่นักเรียนไม่ผ่านการคัดเลือกในการสอบห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (SMTE) แต่นักเรียนมีความประสงค์เข้าศึกษาต่อในโรงเรียนดีบุกพังงาวิทยายนในห้องเรียนประเภททั่วไป ให้นักเรียนดำเนินการสมัครในห้องเรียนประเภททั่วไปอีกครั้ง

ตารางสอบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี (SMTE)

วัน เดือน ปี	เวลา	เวลา(นาที)	วิชา	หมายเหตุ
15 มีนาคม 2568	09.30 – 11.00 น.	90	คณิตศาสตร์	รายงานตัวเข้าสอบ เวลา 08.00 น.
	<u>11.00 – 13.00 น.</u>	<u>80</u>	<u>พักกลางวัน</u>	
	13.00 – 14.30 น.	90	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
	14.40 -15.40 น.	60	ภาษาอังกฤษ	
16 มีนาคม 2568	09.00 – 12.00 น.		สอบสัมภาษณ์ (ภาษาอังกฤษ)	เฉพาะนักเรียนที่ แจ้งความประสงค์ พิจารณาห้อง MEP

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568



(นายดลยวัฒน์ สันติพิทักษ์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนติบุกพังงาวิทยายน