



ประกาศโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง  
เรื่อง การทดสอบวัดความรู้วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567  
(PCSHS Science Mathematics Test 2024 : PCSHS SMT 2024)

ด้วยโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง จะดำเนินการโครงการทดสอบวัดความรู้ทางวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 (PCSHS Science Mathematics Test 2024 : PCSHS SMT 2024) ในวันเสาร์ที่ 20 กรกฎาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาในเขตพื้นที่บริการ หรือจังหวัดใกล้เคียงได้ทบทวนความรู้ทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์อยู่เสมอ และกระตุ้นให้นักเรียนได้เตรียมความพร้อมในการสอบเข้าศึกษาต่อในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย อีกทั้งยังเป็นการบริการทางวิชาการให้กับนักเรียนในเขตพื้นที่บริการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง หรือจังหวัดใกล้เคียง ดังนั้น โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง จึงขอเชิญชวนนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าทดสอบวัดความรู้ ทางวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 (PCSHS Science Mathematics Test 2024 : PCSHS SMT 2024) โดยมีรายละเอียดการสมัครสอบ ดังนี้

### 1. คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครสอบ

คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครสอบเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 ในโรงเรียน หรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง (ตรัง กระบี่ พังงา ภูเก็ต และระนอง) หรือจังหวัดใกล้เคียง

### 2. ค่าสมัครสอบ วิชาที่สอบและขอบข่ายเนื้อหา

ค่าสมัครสอบวิชาละ 150 บาท จัดสอบ 2 วิชา ได้แก่ วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โดยมีขอบข่ายเนื้อหา ดังนี้

2.1 วิชาคณิตศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษา และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์

2.2 วิชาวิทยาศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ชั้นประถมศึกษา และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์สำหรับผู้ที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์

/3. การสมัครสอบ...

### 3. การสมัครสอบ วันรับสมัคร และการเลือกสนามสอบ

3.1 วันรับสมัคร วันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2567 ถึงวันอังคารที่ 9 กรกฎาคม 2567

3.2 เว็บไซต์การสมัคร [smt.pcshs.ac.th](http://smt.pcshs.ac.th)

3.3 กรอกข้อมูลการสมัครผ่านเว็บไซต์การสมัคร

3.4 ชำระค่าสมัครสอบ ผ่านบัญชี ธนาคารกรุงไทย สาขาตรัง

ชื่อบัญชี โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง

หมายเลขบัญชี 903-6-05441-9

3.5 อับโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรนักเรียนเป็นหลักฐานการสมัคร และหลักฐานการชำระเงิน สำหรับนักเรียนที่เป็นนักเรียนในกลุ่มยากจนพิเศษ ตามเกณฑ์ของกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ โดยให้โรงเรียนที่นักเรียนศึกษาอยู่ ออกหนังสือรับรองคุณสมบัติและแนบเอกสารจากระบบของกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) และอับโหลดเข้าสู่ระบบเพิ่มเติมด้วย

3.6 การเลือกสนามสอบนักเรียนสามารถเลือกสนามสอบที่นักเรียนสะดวกในการเดินทางไปสอบได้เพียง 1 สนามสอบ จาก 2 สนามสอบนี้เท่านั้น ประกอบด้วย

3.6.1 โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง จังหวัดตรัง

3.6.2 โรงเรียนอามาศพณิชกุล จังหวัดกระบี่

3.7 หากนักเรียนพบปัญหาหรือมีข้อสงสัย โปรดติดต่อครูผู้ประสานงานการรับสมัคร ดังนี้

3.7.1 นางสาวณชนม รุ่งใสวัฒนา โทร. 096-3539326 (ผู้ประสานงานหลัก)

3.7.2 นางสาวศินี หอยสังข์ โทร. 091-3235201

3.7.3 นางสาวนุชนาถ นวลนิ่ม โทร. 081-8913390

### 4. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบภายในวันศุกร์ที่ 12 กรกฎาคม 2567 โดยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบที่ บริเวณหน้าอาคารสำนักงาน โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง และเว็บไซต์ <https://pcshstrg.ac.th>

### 5. กำหนดวัน และเวลาสอบ

สอบวันเสาร์ที่ 20 กรกฎาคม 2567

วิชาที่สอบ	เวลาสอบ	เวลาที่ใช้สอบ
คณิตศาสตร์	09.00 น. – 10.30 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที
วิทยาศาสตร์	10.50 น. – 12.20 น.	1 ชั่วโมง 30 นาที

## 6. ประกาศผลสอบ

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง จะประกาศผลสอบภายในวันพุธที่ 31 กรกฎาคม 2567 โดยประกาศผลสอบที่บริเวณหน้าอาคารสำนักงาน โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง และเว็บไซต์ <https://pcshstrg.ac.th>

## 7. รางวัลการสอบแข่งขัน

### 7.1 รางวัลคะแนนรวมวิชาวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ทั้ง 2 วิชา มีดังนี้

- อันดับที่ 1 ทุนการศึกษา 3,000 บาท โล่รางวัลเกียรติยศ พร้อมเกียรติบัตร
- อันดับที่ 2 ทุนการศึกษา 2,500 บาท โล่รางวัลเกียรติยศ พร้อมเกียรติบัตร
- อันดับที่ 3 ทุนการศึกษา 2,000 บาท โล่รางวัลเกียรติยศ พร้อมเกียรติบัตร
- อันดับที่ 4 ทุนการศึกษา 1,500 บาท โล่รางวัลเกียรติยศ พร้อมเกียรติบัตร
- อันดับที่ 5 ทุนการศึกษา 1,000 บาท โล่รางวัลเกียรติยศ พร้อมเกียรติบัตร
- อันดับที่ 6 - 10 ทุนการศึกษา 500 บาท พร้อมเกียรติบัตร

### 7.2 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาวิทยาศาสตร์ ทุนการศึกษา 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

### 7.3 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาคณิตศาสตร์ ทุนการศึกษา 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

### 7.4 เกณฑ์การตัดสินในกรณีที่มีผลคะแนนเท่ากัน

7.4.1 รางวัลคะแนนรวมวิชาวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ในกรณีคะแนนสอบเท่ากัน จะพิจารณาอันดับโดยพิจารณาจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์ที่มากกว่าให้ได้ลำดับที่ดีกว่า

7.4.2 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาวิทยาศาสตร์ หากได้คะแนนสูงสุดเท่ากันหลายคน ให้ถือว่าได้รับรางวัลคะแนนสูงสุดทุกคน และได้รับรางวัลทุนการศึกษาคนละ 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

7.4.3 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาคณิตศาสตร์ หากได้คะแนนสูงสุดเท่ากันหลายคน ให้ถือว่าได้รับรางวัลคะแนนสูงสุดทุกคน และได้รับรางวัลทุนการศึกษาคนละ 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

### 7.4.4 การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นอันสิ้นสุด

7.5 สำหรับนักเรียนที่ได้รับรางวัล สามารถติดต่อรับรางวัลได้ที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง หรือหากไม่สามารถมารับด้วยตนเองให้แจ้งความประสงค์ในการจัดส่งให้ทางไปรษณีย์ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 7 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

(นางสาวชนิษฐา อำนัภมณี)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง