



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

ด้วยโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตุล จะดำเนินการโครงการทดสอบวัดความรู้ทางวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 (PCSHS Science Mathematics Test 2024 : PCSHS SMT 2024) ในวันเสาร์ ที่ 20 กรกฎาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาในเขตพื้นที่บริการได้ทบทวนความรู้ทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ อยู่เสมอ และกระตุ้นให้นักเรียนได้เตรียมความพร้อมในการสอบเข้าศึกษาต่อในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย อีกทั้งยังเป็นการบริการทางวิชาการให้กับนักเรียนในเขตพื้นที่บริการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตุล ดังนั้น โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตุล จึงขอเชิญชวนนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าทดสอบวัดความรู้ทางวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567 (PCSHS Science Mathematics Test 2024 : PCSHS SMT 2024) โดยมีรายละเอียดการสมัครสอบ ดังนี้

1. คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครสอบ

คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์สมัครสอบเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6 ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตุล ได้แก่ สตุล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส หรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดใกล้เคียงเขตพื้นที่บริการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตุล

2. ค่าสมัครสอบ วิชาที่สอบและขอบข่ายเนื้อหา

ค่าสมัครสอบวิชาละ 150 บาท จัดสอบ 2 วิชา ได้แก่ วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยมีขอบข่ายเนื้อหา ดังนี้

2.1 วิชาคณิตศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษา และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์

2.2 วิชาวิทยาศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ชั้นประถมศึกษา และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์สำหรับผู้ที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์

/3. การสมัครสอบ...

3. การสมัครสอบและวันรับสมัคร

3.1 วันรับสมัคร วันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2567 ถึงวันอังคารที่ 9 กรกฎาคม 2567

3.2 เว็บไซต์การสมัคร smt.pcshs.ac.th

3.3 กรอกข้อมูลการสมัครผ่านเว็บไซต์การสมัคร

3.4 ชำระค่าสมัครสอบ

ผ่านบัญชี ธนาคารกรุงไทย สาขาสตูล

ชื่อบัญชี โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล

หมายเลขบัญชี 9814446602

3.5 อับโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรนักเรียนเป็นหลักฐานการสมัคร และหลักฐานการชำระเงิน สำหรับนักเรียนที่เป็นนักเรียนในกลุ่มยากจนพิเศษ ตามเกณฑ์ของกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ โดยให้โรงเรียนที่นักเรียนศึกษาอยู่ออกหนังสือรับรองคุณสมบัติและแนบเอกสารจากระบบของกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) และอับโหลดเข้าสู่ระบบเพิ่มเติมด้วย

3.6 การเลือกสนามสอบนักเรียนสามารถเลือกสนามสอบที่นักเรียนสะดวกในการเดินทางไปสอบได้เพียง 1 สนามสอบ จาก 3 สนามสอบนี้เท่านั้น ประกอบด้วย

- 1) โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล จังหวัด สตูล
- 2) โรงเรียนอนุบาลปัตตานี จังหวัด ปัตตานี
- 3) โรงเรียนนิบงชนูปถัมภ์ จังหวัด ยะลา

3.7 หากนักเรียนพบปัญหาหรือมีข้อสงสัย โปรดติดต่อครูผู้ประสานงานการรับสมัคร ดังนี้

- 1) นางสาวอัชญา ไพโรจน์บวร เบอร์โทร 085-0204005 (ผู้ประสานงานระบบการรับสมัคร)
- 2) นางสาวจันจิรา ต่าภู เบอร์โทร 080-5477837 (ผู้ประสานงานระบบการรับสมัคร)
- 3) นางสาวฟารีดา นาวาเดช เบอร์โทร 087-3957588 (ผู้ประสานงานระบบการรับสมัคร)
- 4) นางยินดี ชุนवल เบอร์โทร 089-8797224 (ผู้ประสานงานทั่วไป)
- 5) นายพิศาล มรรคาเขต เบอร์โทร 086-4911040 (ผู้ประสานงานทั่วไป)

4. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบภายใน วันศุกร์ที่ 12 กรกฎาคม 2567 โดยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล และเว็บไซต์โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล <https://pccst.ac.th/pcshst/smt>

5. กำหนดวัน และเวลาสอบ

สอบวันเสาร์ ที่ 20 กรกฎาคม 2567

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

/6. ประกาศผลสอบ...

6. ประกาศผลสอบ

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล จะประกาศผลสอบภายในวันพุธที่ 31 กรกฎาคม 2567 โดยติดประกาศ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล และเว็บไซต์โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล <https://pccst.ac.th/pcshsst/smt>

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 ในกรณีคะแนนสอบเท่ากันจะพิจารณาอันดับโดยพิจารณาจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์ที่มากกว่าให้ได้ลำดับที่ดีกว่า

7.4.2 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาวิทยาศาสตร์ หากได้คะแนนสูงสุดเท่ากันหลายคน ให้ถือว่าได้รับรางวัลคะแนนสูงสุดทุกคน และได้รับรางวัลทุนการศึกษาคนละ 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

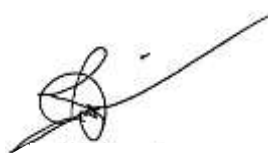
7.4.3 รางวัลคะแนนสูงสุดวิชาคณิตศาสตร์ หากได้คะแนนสูงสุดเท่ากันหลายคน ให้ถือว่าได้รับรางวัลคะแนนสูงสุดทุกคน และได้รับรางวัลทุนการศึกษาคนละ 2,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

7.4.4 การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นอันสิ้นสุด

7.5 สำหรับนักเรียนที่ขอยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครตามข้อ 3.5 จะพิจารณารางวัลเฉพาะเกียรติบัตรเท่านั้น

7.6 นักเรียนสามารถติดต่อรับรางวัลด้วยตนเองที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล หรือหากไม่สามารถมารับด้วยตนเองให้แจ้งความประสงค์ในการจัดส่งทางไปรษณีย์ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 10 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567



(นายจักรี วัฒนนะ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล