



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษเขต ๑

รับที่..... ๑๑๑๓
วันที่..... - 6 ส.ค. 2563 เวลา 1๕.๑๕ น.

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์
อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ ๓๑๑๕๐

ที่ศธ ๐๔๒๖๒.๐๘/วสสสภ

13๐๑/๑.๖๓๖ - 7 ส.ค. 2563

วิชาการ ศึกษาศาสตร์ ข้าราชการ

๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓

วิชาการ ศึกษาศาสตร์ ข้าราชการ

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศรับสมัครนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

จำนวน ๒ ฉบับ

๒. ใบรับรองผลการเรียน

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ที่จัดการศึกษาสำหรับนักเรียน ผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ทั้งในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในลักษณะของโรงเรียนประจำ เพื่อกระจายโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษที่กระจายอยู่ในเขตพื้นที่บริการ ๖ จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา ชัยภูมิ มหาสารคาม ศรีสะเกษ สุรินทร์ บุรีรัมย์ และเป็นการเพิ่มโอกาสให้กับนักเรียนกลุ่มด้อยโอกาสและขาดแคลนทุนทรัพย์ ให้มีคุณภาพทัดเทียมกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของนานาชาติ และพัฒนาผู้เรียนให้มีจิตวิญญาณของการเป็นนักประดิษฐ์คิดค้น นักวิจัย และมีสุขภาพพลานามัยที่ดี มีคุณธรรม จริยธรรม รักการเรียนรู้ มีความเป็นไทย มีความมุ่งมั่นในการพัฒนาประเทศชาติ มีเจตคติที่ดีต่อเพื่อนร่วมโลกและธรรมชาติ โดยรัฐบาลสนับสนุนทุนการศึกษาให้แก่ นักเรียนทุกคนหนึ่งร้อยเปอร์เซ็นต์ ซึ่งโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ กำหนดเปิดรับสมัครนักเรียน เพื่อสอบคัดเลือกเข้าเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ รับสมัครระหว่างวันที่ ๑๔ กันยายน - ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๓

๒. ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ รับสมัครระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓

ในการนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครนักเรียนให้แก่โรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาของท่าน ดังรายละเอียดที่แนบมา พร้อมกับขออนุญาตติดแผ่นป้ายประชาสัมพันธ์การรับสมัครในหน่วยงานของท่าน หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดีเช่นเคย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไป

เรียน นอ.สนช.สก. 1

- ด้อย ร.ว. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บุรีรัมย์
- อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน อดทน
- นิดนี่ ใต้เงาฝัน ใจนี้ไซ้แล้ว
- เน้น การ รวมใจ
- จงให้ผมหา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์ รุ่งแสง)

ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์

โทรศัพท์ ๐๔๔-๑๑๙-๗๕๘ กต ๑๑

โทรสาร ๐๔๔-๑๑๙-๙๙๕

เว็บไซต์ <http://www.pccbr.ac.th>

ภณ ภัณฑะ

1 1๕-๘-๖๖



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
และคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย
เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ได้มีมติให้กระทรวงศึกษาธิการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬาราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อกระจายโอกาสและขยายการจัดการศึกษาสำหรับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ไปยังภูมิภาคต่าง ๆ อย่างทั่วถึงมากขึ้น โดยให้จัดการศึกษาในระดับชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๖ ในลักษณะโรงเรียนประจำ และคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๓ มีมติรับทราบการดำเนินการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ในช่วงระยะเวลาต่อไป ตามที่กระทรวงศึกษาธิการเสนอ ซึ่งได้กำหนดรูปแบบและวิธีการสรรหาและคัดเลือกนักเรียนโดยคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย จึงกำหนดแนวปฏิบัติในการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ กำลังเรียนอยู่ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๓ และมีผลการเรียน ดังนี้
 - ๑.๑.๑ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ และชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐
 - ๑.๑.๒ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ และชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐
 - ๑.๑.๓ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ และชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐
- ๑.๒ มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน
- ๑.๓ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพักของโรงเรียน
- ๑.๔ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม
- ๑.๕ มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยและได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง
- ๑.๖ สามารถพักอยู่ในโรงเรียนในลักษณะโรงเรียนประจำได้และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของโรงเรียนในปัจจุบัน หรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒. จำนวนที่รับเข้าเรียน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่ง จะรับนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๙๖ คนต่อโรงเรียน (๔ ห้อง ห้องละ ๒๔ คน) โดยแบ่งการรับนักเรียนเป็น ๒ กลุ่ม ดังนี้

๒.๑ **กลุ่มที่ ๑** จำนวน ไม่น้อยกว่า ๘๘ คน รับจากนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่าในโรงเรียนหรือสถานศึกษาทุกประเภททุกสังกัดที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้น ๆ ตามรายละเอียดในตาราง ๑

๒.๒ **กลุ่มที่ ๒** จำนวนไม่เกิน ๘ คน ยกเว้นกรณีคะแนนเท่ากันโดยรับจากนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ของโรงเรียนต่อไปนี้

๒.๒.๑ โรงเรียนประถมศึกษาที่มีนักเรียนไม่เกิน ๒๐๐ คน/โรงเรียน

๒.๒.๒ โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์

๒.๒.๓ โรงเรียนราชประชานุเคราะห์

๒.๒.๔ โรงเรียนในสังกัดกองบังคับการตำรวจตระเวนชายแดน

๒.๒.๕ โรงเรียนพระปริยัติธรรม และโรงเรียนเอกชนสอนศาสนาอิสลาม

๒.๒.๖ โรงเรียนเอกชนการกุศล ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อสงเคราะห์ผู้ยากไร้

ที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้น ตามรายละเอียดในตาราง ๑

๓. พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

นักเรียนที่เรียนอยู่ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แห่งใดดังรายละเอียดในตารางข้างล่าง **มีสิทธิ์สมัครเข้าเรียนเฉพาะโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แห่งนั้นเท่านั้น** ถ้าสมัครผิดพื้นที่จะไม่ได้รับการพิจารณาใด ๆ

ตาราง ๑ พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๑	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย ที่ตั้ง : เลขที่ ๓๔๕ หมู่ที่ ๒ ต.รอบเวียง อ.เมือง จ.เชียงราย ๕๗๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๕๓๑๗-๕๕๕๑ ต่อ ๑๐๗ หรือ ๑๓๔ หรือ ๐๙-๘๘๐๒-๕๘๒๗ โทรสาร : ๐-๕๓๑๗-๕๕๕๕ Website : http://www.pcccr.ac.th e-mail : bu-a-123@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางบัวตุม ออนตะไคว้ ๐๘-๗๓๐๓-๖๗๒๕	เชียงราย เชียงใหม่ น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน
๒	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก ที่ตั้ง : เลขที่ ๘๖ หมู่ ๔ ต.มะขามสูง อ.เมือง จ.พิษณุโลก ๖๕๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๕ โทรสาร : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๐ Website : http://www.pccpl.ac.th e-mail : angsanun@pccpl.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวอังษณานันท์ เด่นสทาน ๐๘-๘๒๗๘-๐๓๖๓	พิษณุโลก กำแพงเพชร ดาก นครสวรรค์ พิจิตร เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๓	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๑๖ หมู่ที่ ๑ ต.ห้วยโป่ง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี ๑๕๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๖๗๗-๖๙๒๕ โทรสาร : ๐-๓๖๖๕-๐๒๖๑ Website : http://www.pccl.ac.th e-mail : admission.pcshsl@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางภคพร บัวทอง ๐๘-๙๕๕๐-๓๔๑๘	ลพบุรี ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง อุทัยธานี
๔	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เลย ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๙ หมู่ที่ ๕ ต.ธาตุ อ.เขียงคาน จ.เลย ๔๒๑๑๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๘๗-๗๐๒๕ โทรสาร : ๐-๔๒๘๗-๗๐๓๔ Website : http://www.pcshsloe.ac.th e-mail : student.pcshsloe@gmail.com ผู้ประสานงาน : นายสิทธิชัย เทียมโรสงค์ ๐๖-๓๖๗๓-๓๔๐๙	เลย อุดรธานี ขอนแก่น สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู บึงกาฬ
๕	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๘๑ หมู่ที่ ๖ ต.บางทรายใหญ่ อ.เมือง จ.มุกดาหาร ๔๙๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ โทรสาร : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ ต่อ ๑๐๔ Website : http://www.pccm.ac.th e-mail : surasak_chulabhorn@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นายสุรศักดิ์ มีศิริ ๐๘-๑๐๕๓-๙๐๖๖	มุกดาหาร อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ
๖	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๙๙ หมู่ ๒ ต.สตึก อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ ๓๑๑๕๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๖ โทรสาร : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๗ Website : http://www.pccbr.ac.th e-mail : napaporn.th@pccbr.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวนภาพร เทียมทะนง ๐๙-๑๘๐๔-๖๕๖๔	บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม
๗	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี ที่ตั้ง : เลขที่ ๕๑ หมู่ ๖ ต.บ่อเงิน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี ๑๒๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๒๕๙๙-๔๔๖๑-๔ โทรสาร : ๐-๒๕๙๙-๔๔๖๒ ต่อ ๑๑๒, ๑๑๓ Website : http://www.pccp.ac.th e-mail : academic๑๑๓@pccp.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวเพชรชรี รักษาศรี ๐๘-๑๘๐๓-๕๘๙๑	ปทุมธานี นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๘	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย ชลบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๖๙๕ ม.๓ ต.หนองซาก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ๒๐๑๗๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๑, ๑๐๔ โทรสาร : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๐ website : http://www.pccchon.ac.th e-mail : pccchonvichakan@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางนาฎยา สุวรรณกิจเจริญ ๐๙-๘๘๒๙-๐๔๐๐	ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว
๙	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เพชรบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๔๒๗ หมู่ ๘ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๒๔๗-๐๒๙๔ โทรสาร : ๐-๓๒๔๗-๒๘๗๓ Website : http://www.pccphet.ac.th e-mail : pccphetacd@gmail.com ผู้ประสานงาน : นายมนัส สิริโชคธรรม ๐๘-๖๕๒๑-๓๑๕๙	เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี
๑๐	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๐ หมู่ที่ ๑ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๓๓๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๓๙-๙๑๒๓ ต่อ ๑๑๓, ๑๒๔, ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒ โทรสาร : ๐-๗๕๓๙-๙๔๕๓ Website : http://www.pccnst.ac.th , https://www.facebook.com/newstudentpccnst/ e-mail : pccnst_nstd@hotmail.com, newstd@pccnst.ac.th ผู้ประสานงาน : นางอุไรวรรณ จุลสิกข์ ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒	นครศรีธรรมราช สงขลา ชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี
๑๑	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย ตรัง ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๙๖ ม.๔ ต.บางรัก อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๔-๕ โทรสาร : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๗ Website : http://pcctrng.thaischool๑.in.th/ e-mail : pcctrng9200@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางสาวณชนม รุ่งใสวัฒนา ๐๙-๕๐๓๗-๙๙๕๗ หรือ ๐๘-๐๓๙๙-๐๐๖๙	ตรัง ภูเก็ต กระบี่ พังงา ระนอง
๑๒	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย สตูล ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๓๘ หมู่ ๑๒ ต.ฉลุง อ.เมือง จ.สตูล ๙๑๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๕ โทรสาร : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๑ Website : http://www.pccst.ac.th e-mail : somporn.koyo2518@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางคณินันต์ ไชยมณี ๐๘-๑๐๙๒-๗๗๔๐	สตูล ยะลา นราธิวาส ปัตตานี

๔. การสมัครและการสอบรอบแรก

๔.๑ การสมัครสอบ

ผู้สมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยจะถือว่าสมัครสอบคัดเลือกรอบแรกผ่านโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) โดยต้องชำระเงินค่าสมัครสอบรายวิชาละ ๑๐๐ บาท รวม ๒ วิชาเป็นเงิน ๒๐๐ บาท (ไม่รวมค่าธรรมเนียม) ตามที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กำหนด เพื่อใช้ในการดำเนินการจัดสอบ

๔.๒ วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

นักเรียนทุกคนจะสมัครด้วยวิธีเดียวกัน ตามประกาศของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เรื่อง การรับสมัครเพื่อสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ดังนี้

๔.๒.๑ ให้นักเรียนเปิดเว็บไซต์ <http://test.ipst.ac.th>, <http://genius.ipst.ac.th> หรือ www.ipst.ac.th และคลิกที่เมนู “การรับสมัครสอบคัดเลือกโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓” ทำตามขั้นตอนการลงทะเบียน การสมัครสอบจนถึงขั้นตอนเสร็จสิ้นการสมัครสอบที่แนะนำในเว็บไซต์ แล้วพิมพ์ข้อมูลลงในแบบฟอร์ม ใบสมัครในเว็บไซต์ให้สมบูรณ์และส่งข้อมูล ผ่านเว็บไซต์ ภายในวันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยให้นักเรียนเลือกสมัครเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เมื่อส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์แล้วให้นักเรียนส่งพิมพ์แบบฟอร์มใบสมัครและใบแจ้งยอดชำระเงิน (ใบใบแจ้งยอดชำระเงินจะมีบาร์โค้ดปรากฏอยู่)

๔.๒.๒ ให้นักเรียนนำใบแจ้งยอดชำระเงินพร้อมเงินค่าสมัคร จำนวน ๒๐๐ บาท (ไม่รวมค่าธรรมเนียม) ไปชำระที่ธนาคารกรุงไทย จำกัด ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยอ้างอิงบาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน ภายในวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓

๔.๒.๓ ให้นักเรียนจัดส่งเอกสารทุกรายการประกอบการสมัคร ดังต่อไปนี้

- (๑) ใบสมัคร ที่พิมพ์แบบฟอร์มจากระบบการรับสมัครของ สสวท.
- (๒) ใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.๑) ที่มีผลการเรียนระดับชั้น ป.๔ และ ป.๕ หรือ ใบรับรองผลการเรียนตามแบบของกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย (สามารถดาวน์โหลดได้ตามเว็บไซต์ตาราง ๑)
- (๓) สำเนาหลักฐานการชำระเงินผ่านธนาคาร ไปยังโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ที่สมัครเรียน (ตามที่อยู่ในตาราง ๑) ภายในวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ (พิจารณาจากวันที่ในประทับตราของไปรษณีย์) หากไม่ส่งใบส่งเอกสารดังกล่าวถือว่าไม่สมัครสอบ

๔.๒.๔ โรงเรียนจะทำการตรวจคุณสมบัติ หากพบในภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์การสมัครสอบคัดเลือกเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย และไม่สามารถขอค่าสมัครสอบคืนได้ แต่ยังมีสิทธิ์สอบตามโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและหากผ่านการคัดเลือกไปแล้วทางโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรวจสอบว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนโรงเรียนจะตัดสิทธิ์การเข้าเรียน

๔.๒.๕ นักเรียนที่สมัครสอบคัดเลือกเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ให้ถือว่าการสมัครสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้ง ๒ วิชา และ ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานะการชำระเงินได้ทางเว็บไซต์ <http://test.ipst.ac.th>, <http://genius.ipst.ac.th> หรือ www.ipst.ac.th

๔.๒.๖ ในกรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน และประสงค์จะขอยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ ให้ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานตามข้อ ๔.๒.๓ และหนังสือรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่นักเรียนศึกษาอยู่ ว่าครอบครัวนักเรียนมีฐานะยากจนจริง สมควรได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบโดยส่งหนังสือรับรองไปที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ที่นักเรียนประสงค์สมัครเข้าเรียนภายในวันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อโรงเรียนจะดำเนินการจ่ายค่าสมัคร

๔.๓ วันรับสมัคร และการชำระเงิน

สมัครได้ตั้งแต่วันที่ ๑๔ กันยายน ถึงวันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยไม่เว้นวันหยุดราชการ และชำระเงินได้ตั้งแต่วันที่ ๑๔ กันยายน ถึงวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓

๔.๔ การตรวจสอบรายชื่อสนามสอบ

นักเรียนสามารถเลือกสนามสอบและตรวจสอบรายชื่อสนามสอบได้ด้วยตนเองตามที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกำหนดประกาศ ทางเว็บไซต์ <http://test.ipst.ac.th>, <http://genius.ipst.ac.th> หรือ www.ipst.ac.th

๔.๕ การพิมพ์บัตรประจำตัวสอบ

นักเรียนสามารถพิมพ์บัตรประจำตัวสอบได้ด้วยตนเอง ตั้งแต่วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไปทางเว็บไซต์ <http://test.ipst.ac.th>, <http://genius.ipst.ac.th> หรือ www.ipst.ac.th

๔.๖ กำหนดวันเวลาและวิชาที่สอบ รอบแรก

ตาราง ๒ ตารางสอบรอบแรก

วัน	เวลา	วิชาที่สอบ
วันเสาร์ที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔	เวลา ๐๙.๓๐ น. - ๑๑.๓๐ น.	คณิตศาสตร์
	เวลา ๑๓.๓๐ น. - ๑๕.๓๐ น.	วิทยาศาสตร์

๔.๗ สถานที่สอบรอบแรก

สอบ ณ โรงเรียนซึ่งเป็นสถานที่สอบตามประกาศของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาและศูนย์สอบในกรุงเทพมหานคร เรื่อง สถานที่สอบตามโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

๔.๘ สิ่งที่ต้องนำไปในวันสอบ

- ๔.๘.๑ บัตรประจำตัวสอบ
- ๔.๘.๒ บัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวนักเรียน
- ๔.๘.๓ ปากกา ดินสอดำ 2B หรือเข้มกว่า และ ยางลบดินสอ

๔.๙ เนื้อหาวิชาที่ใช้ในการสอบรอบแรก

๔.๙.๑ คณิตศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ ถึงชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์

๔.๙.๒ วิทยาศาสตร์ ครอบคลุมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ ถึงชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ และความรู้พื้นฐานในการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์

๔.๑๐ การตรวจข้อสอบ

การตรวจข้อสอบของการสอบคัดเลือกรอบแรกจะตรวจด้วยเครื่องตรวจข้อสอบ การระบายคำตอบในกระดาษคำตอบต้องใช้ดินสอดำชนิด 2B หรือ BB เท่านั้น ยกเว้นการเขียนชื่อเลขประจำตัวสอบ ชื่อสนามสอบและวิชาที่สอบ บนหัวกระดาษคำตอบให้เขียนด้วยปากกา นักเรียนต้องเตรียมปากกา ดินสอดำชนิด 2B หรือ BB และยางลบไปเอง

๕. กำหนดวันประกาศผลสอบรอบแรก และมีสิทธิ์เข้าสอบรอบสอง

๕.๑ กำหนดวันประกาศผลสอบรอบแรก

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยแต่ละแห่ง จะประกาศรายชื่อเฉพาะผู้ที่เข้าสอบครบทุกวิชาและสอบผ่านการสอบรอบแรกเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบรอบสองทางเว็บไซต์ของโรงเรียน และติดประกาศ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ภายในวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ และทางจดหมายโดยตรงถึงตัวนักเรียนผู้สอบผ่านการสอบรอบแรกและมีสิทธิ์เข้าสอบรอบสอง

๕.๒ จำนวนและเกณฑ์พิจารณา ผู้มีสิทธิ์สอบรอบสอง

ผู้มีสิทธิ์สอบรอบสอง ต้องมีผลการสอบทั้งสองรายวิชา จำนวนผู้มีสิทธิ์สอบรอบสองจะประกาศเป็น ๒ กลุ่ม ดังนี้

๑) กลุ่มที่ ๑ (ดูความหมายในข้อ ๒.๑) จำนวน ๒๗๕ คน

๒) กลุ่มที่ ๒ (ดูความหมายในข้อ ๒.๒) จำนวน ๒๕ คน

โดยพิจารณาผลคะแนนของนักเรียนที่เข้าสอบครบทั้งสองวิชาในรอบแรกจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์และวิชาวิทยาศาสตร์ (ที่ปรับให้มีอัตราส่วนที่เท่ากันแล้ว ๑๐๐ คะแนน) รวมกันสูงสุดเรียงตามลำดับของแต่ละกลุ่ม หากกลุ่มใดมีผู้สมัครไม่ครบตามจำนวนที่กำหนดให้ประกาศรายชื่อผู้สอบได้ลำดับถัดไปของอีกกลุ่มจนครบจำนวน ๓๐๐ คน หรือมากกว่า ๓๐๐ คน ในกรณีที่ผลคะแนนของนักเรียนที่เข้าสอบครบทั้งสองวิชาในรอบแรกมีคะแนนเท่ากัน

๖. การสอบรอบสอง

นักเรียนผู้มีสิทธิ์สอบรอบสองตามรายชื่อที่ได้รับการประกาศตามข้อ ๕.๒ จะต้องไปสอบคัดเลือก รอบสอง โดยสอบ ๒ วิชา คือ คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ วันที่และสถานที่ ที่กลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยและโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่ตนเองสมัครเข้าเรียน จะได้ร่วมกันกำหนด ทั้งนี้ จะแจ้งรายละเอียดให้ทราบในวันประกาศผลการสอบรอบแรก

๗. การประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบสอง

การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนที่สอบครบทุกวิชาทั้ง ๒ รอบ เข้าเป็นนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จะประกาศผล ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ทางเว็บไซต์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยและติดประกาศ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ที่นักเรียนสมัครเข้าเรียนและทางจดหมายถึงตัวนักเรียนผู้สอบผ่านการสอบคัดเลือกเฉพาะตัวจริงและตัวสำรอง

๘. การขอดูคะแนนสอบคัดเลือกรอบสอง

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่งขอสงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้เฉพาะนักเรียนที่ได้รับการประกาศผลสอบไม่ผ่านเท่านั้น ในการขอดูคะแนนโดยสามารถยื่นคำขอโดยตรงได้ที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครเข้าเรียนภายใน ๕ วันทำการหลังประกาศผลสอบ

๙. การรายงานตัว

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ต้องไปรายงานตัวเข้าเรียน ตามวัน เวลาและสถานที่ ที่โรงเรียนกำหนดไว้ในประกาศผลการสอบรอบสอง หากไม่ไปรายงานตัวตามที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

เนื่องจากนักเรียนทุกคนต้องทำสัญญารับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษา และต้องพักในหอพักของโรงเรียน โรงเรียนจะยึดหลักให้นักเรียนสามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้ ไม่เกิดผลเสียต่อตัวนักเรียนเอง และไม่เป็นที่อุปสรรคต่อการศึกษา

/ ดังนั้น ในวัน ...

ดังนั้น ในวันรายงานตัวจึงจำเป็นต้องมีหลักฐานดังนี้

๑) ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้

๒) หลักฐานการศึกษา

๓) หลักฐานภูมิสำเนา

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย แต่ละแห่งจะแจ้งกำหนดวันเวลาในการมอบตัว พร้อมทั้งทำสัญญารับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษา ตามวันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด โดยมีบิดาหรือมารดา หรือผู้ปกครอง (กรณีที่มีบิดา มารดาถึงแก่กรรม) เป็นผู้ทำสัญญาพร้อมนักเรียน ให้ทราบต่อไป

ทั้งนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย แต่ละแห่งอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมฤกษ์ เพื่อทำความคุ้นเคยและเข้าใจระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่าง ๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น


๑๐. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง จะได้รับการสนับสนุนค่าอาหารและค่าที่พักในหอพักของโรงเรียน เป็นต้น

๑๑. กรณีมีปัญหาในการดำเนินการ

ในกรณีที่มีปัญหาในการดำเนินการให้ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย และหรือกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัยร่วมกันเป็นผู้วินิจฉัย และดำเนินการพร้อมทั้งรายงาน ให้คณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัยทราบ

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอำนาจ วิทยานุกิตติ)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ประธานคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
และคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย
เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ได้มีมติให้กระทรวงศึกษาธิการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬาราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อกระจายโอกาสและขยายการจัดการศึกษาสำหรับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ไปยังภูมิภาคต่าง ๆ อย่างทั่วถึงมากขึ้น โดยให้จัดการศึกษาในระดับชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๖ ในลักษณะโรงเรียนประจำ และคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๒ มีมติรับทราบการดำเนินการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ในช่วงระยะเวลาต่อไป ตามที่กระทรวงศึกษาธิการเสนอ ซึ่งได้กำหนดรูปแบบและวิธีการสรรหาและคัดเลือกนักเรียนโดยคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย จึงกำหนดแนวปฏิบัติในการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๓
- ๑.๒ มีผลการเรียนดังนี้
 - ๑.๒.๑ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชา ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
 - ๑.๒.๒ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
 - ๑.๒.๓ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๑.๓ มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน
- ๑.๔ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพักของโรงเรียน
- ๑.๕ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม
- ๑.๖ มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย และสนใจศึกษาต่อระดับอุดมศึกษาด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง
- ๑.๗ สามารถพักอยู่ในโรงเรียนในลักษณะโรงเรียนประจำได้และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของโรงเรียนในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒. จำนวนที่รับเข้าเรียน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แต่ละแห่งจะรับนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๑๔๔ คนต่อโรงเรียน (๖ ห้อง ห้องละ ๒๔ คน) โดยรับจากนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาทุกประเภท ทุกสังกัดที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้น ๆ ตามรายละเอียดในตาราง ๑

๓. พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

นักเรียนที่เรียนอยู่ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งใด ดังรายละเอียดในตารางข้างล่าง มีสิทธิ์สมัครเข้าเรียนเฉพาะโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้นเท่านั้น ถ้าสมัครผิดพื้นที่จะไม่ได้รับการพิจารณาใด ๆ

ตาราง ๑ พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๑	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย ที่ตั้ง : เลขที่ ๓๔๕ หมู่ที่ ๒ ต.รอบเวียง อ.เมือง จ.เชียงราย ๕๗๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๕๓๑๗-๔๕๕๑ ต่อ ๑๐๗ หรือ ๑๓๔ หรือ ๐๙-๘๘๐๒-๕๘๒๗ โทรสาร : ๐-๕๓๑๗-๔๕๕๕ Website : http://www.pcccr.ac.th e-mail : bua-123@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางบัวตม ออนตะไคร้ ๐๘-๗๓๐๓-๖๗๒๕	เชียงราย เชียงใหม่ น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน
๒	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก ที่ตั้ง : เลขที่ ๘๖ หมู่ ๔ ต.มะขามสูง อ.เมือง จ.พิษณุโลก ๖๕๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๕ โทรสาร : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๐ Website : http://www.pccpl.ac.th e-mail : angsanananun@pccpl.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวอังษณานันท์ เด่นสท้าน ๐๘-๘๒๗๘-๐๓๖๓	พิษณุโลก กำแพงเพชร ดาก นครสวรรค์ พิจิตร เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์
๓	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ลพบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๑๖ หมู่ที่ ๑ ต.ห้วยโป่ง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี ๑๕๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๖๗๗-๖๙๒๕ โทรสาร : ๐-๓๖๖๕-๐๒๖๑ Website : http://www.pccl.ac.th e-mail : admission.pcshsl@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางภคพร บัวทอง ๐๘-๙๕๕๐-๓๔๑๘	ลพบุรี ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง อุทัยธานี

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๔	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เลย ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๙ หมู่ที่ ๕ ต.ธาตุ อ.เชียงคาน จ.เลย ๔๒๑๑๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๘๗-๗๐๒๕ โทรสาร : ๐-๔๒๘๗-๗๐๓๔ Website : http://www.pcshsloe.ac.th e-mail : student.pcshsloe@gmail.com ผู้ประสานงาน : นายสิทธิชัย เทียมไธสงค์ ๐๖-๓๖๗๓-๓๔๐๙	เลย อุดรธานี ขอนแก่น สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู บึงกาฬ
๕	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๘๑ หมู่ที่ ๖ ต.บางทรายใหญ่ อ.เมือง จ.มุกดาหาร ๔๙๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ โทรสาร : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ ต่อ ๑๐๔ Website : http://www.pccm.ac.th e-mail : surasak_chulabhorn@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นายสุรศักดิ์ มีศิริ ๐๘-๑๐๕๓-๙๐๖๖	มุกดาหาร อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ
๖	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๙๙ หมู่ ๒ ต.สตึก อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ ๓๑๑๕๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๖ โทรสาร : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๗ Website : http://www.pccbr.ac.th e-mail : napaporn.th@pccbr.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวนภาพร เทียมทะนง ๐๙-๑๘๐๔-๖๕๖๔	บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม
๗	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี ที่ตั้ง : เลขที่ ๕๑ หมู่ ๖ ต.บ่อเงิน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี ๑๒๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๒๕๕๙-๔๔๖๑-๔ โทรสาร : ๐-๒๕๕๙-๔๔๖๒ ต่อ ๑๑๒, ๑๑๓ Website : http://www.pccp.ac.th e-mail : academic๑๑๓@pccp.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวเพชรชรี รักษาตรี ๐๘-๑๘๐๓-๕๘๙๑	ปทุมธานี นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร
๘	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ชลบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๖๙๕ ม.๓ ต.หนองซาก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ๒๐๑๗๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๑, ๑๐๔ โทรสาร : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๐ website : http://www.pccchon.ac.th e-mail : pccchonvichakan@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางนาฏยา สุวรรณกิจเจริญ ๐๙-๘๘๒๙-๐๔๐๐	ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๙	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เพชรบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๔๒๗ หมู่ ๘ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๒๔๗-๐๒๙๔ โทรสาร : ๐-๓๒๔๗-๒๘๗๓ Website : http://www.pccphet.ac.th e-mail : pccphetacd@gmail.com ผู้ประสานงาน : นายมนัส สิทธิโชคธรรม ๐๘-๖๕๒๑-๓๑๕๙	เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี
๑๐	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๐ หมู่ที่ ๑ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๓๓๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๓๙-๙๑๒๓ ต่อ ๑๑๓, ๑๒๔, ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒ โทรสาร : ๐-๗๕๓๙-๙๔๕๓ Website : http://www.pccnst.ac.th , https://www.facebook.com/newstudentpccnst/ e-mail : pccnst_nstd@hotmail.com, newstd@pccnst.ac.th ผู้ประสานงาน : นางอุไรวรรณ จุลสิกข์ ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒	นครศรีธรรมราช สงขลา ชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี
๑๑	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๙๖ ม.๔ ต.บางรัก อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๔-๕ โทรสาร : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๗ Website : http://pcctrng.thaischool๑.in.th/ e-mail : pcctrng9200@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางสาวณชน รุ่งไสววัฒนา ๐๙-๕๐๓๗-๙๙๕๗ หรือ ๐๘-๐๓๙๙-๐๐๖๙	ตรัง ภูเก็ต กระบี่ พังงา ระนอง
๑๒	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๓๘ หมู่ ๑๒ ต.ฉลุง อ.เมือง จ. สตูล ๙๑๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๕ โทรสาร : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๑ Website : http://www.pccst.ac.th e-mail : somporn.koyo2518@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางคณินนิตย์ ไชยมณี ๐๘-๑๐๙๒-๗๗๔๐	สตูล ยะลา นราธิวาส ปัตตานี

๔. การสมัครและการสอบคัดเลือกรอบแรก

๔.๑ การสมัคร นักเรียนทุกคนที่ประสงค์เข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ต้องสมัครและเข้าสอบคัดเลือกรอบแรกที่ดำเนินการโดยโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ โดยต้องระบุในการสมัครให้ชัดเจน ตามรูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ ๑ ประสงค์สมัครเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย อย่างเดียว

รูปแบบที่ ๒ ประสงค์สมัครเข้าเรียนทั้งโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์และโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย.

/ รูปแบบที่ ๓ ...

รูปแบบที่ ๓ ประสงค์สมัครเข้าเรียนทั้งสถาบันไทยโคเซ็น สจล. หรือ มจร. (เลือกแห่งเดียวเท่านั้น) และ
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย

รูปแบบที่ ๔ ประสงค์สมัครเข้าเรียนทั้งสถาบันไทยโคเซ็น สจล. หรือ มจร. (เลือกแห่งเดียวเท่านั้น)
โรงเรียนมหิตลวิद्याนุสรณ์ และโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย

๔.๒ ระยะเวลารับสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

๔.๓ สถานที่สอบถามข้อมูล

๔.๓.๑ โรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๒ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๓ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๔ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามที่อยู่ในข้อ ๓

๔.๓.๕ โรงเรียนมหิตลวิद्याนุสรณ์ เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕ ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐
โทรศัพท์ ๐-๒๘๒๖-๗๐๐๐ และ ๐-๒๘๒๖-๗๑๕๔-๗ โทรสาร ๐-๒๘๒๖-๗๑๕๓ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์
admission@mwit.ac.th หรือศึกษาข้อมูลที่ www.mwit.ac.th

๔.๔ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

๔.๔.๑ นักเรียนที่สมัครทุกคนต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครคนละ ๒๐๐ บาท การสมัครจะสมบูรณ์
ต่อเมื่อนักเรียนได้ชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ ภายในวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓

๔.๔.๒ กรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน จะสามารถขอยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบได้
แต่ทั้งนี้ ต้องมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่ว่าครอบครัวนักเรียนมีฐานะ
ยากจนจริงสมควรได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ โดยส่งไปที่

ผู้อำนวยการโรงเรียนมหิตลวิद्याนุสรณ์

ที่อยู่โรงเรียนมหิตลวิद्याนุสรณ์ เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕

ตำบลศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๗๐

๔.๕ วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

ขั้นตอนที่ ๑ การลงทะเบียนผู้สมัคร

ให้นักเรียนเข้าเว็บไซต์ www.mwit.ac.th และคลิกที่เมนู “การรับเข้าศึกษา” ทำตามขั้นตอนที่แนะนำ
ในเว็บไซต์ ดังนี้

๑) กรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มลงทะเบียนผู้สมัครในเว็บไซต์ให้สมบูรณ์

๒) เมื่อการลงทะเบียนสมบูรณ์แล้วนักเรียนจะได้รับ username และรหัสผ่านทางอีเมลที่ลงทะเบียนไว้

ขั้นตอนที่ ๒ การกรอกใบสมัครและส่งหลักฐานการสมัคร

ให้นักเรียนเข้าเว็บไซต์ www.mwit.ac.th และคลิกที่เมนู “การรับเข้าศึกษา” ทำตามขั้นตอนที่แนะนำ
ในเว็บไซต์ ดังนี้

๑) เลือกโรงเรียนที่นักเรียนประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาต่อ

๒) อัปโหลดไฟล์เอกสารและหลักฐานสำหรับการสมัคร

๒.๑) รูปถ่ายหน้าตรง ครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน)

๒.๒) ใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.๑) หรือสำเนาสมุดบันทึกผลการเรียน (ปพ.๖) ที่มีผลการเรียน
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ (รวม ๔ ภาคเรียน)

*กรณีนักเรียนไม่สามารถแนบเอกสารหลักฐานการสมัครผ่านระบบการรับสมัครออนไลน์ได้ ให้เลือก

/ คลิกปุ่ม ...

คลิกปุ่ม **ส่งหลักฐานการสมัครทางไปรษณีย์** แล้วสั่งพิมพ์ใบสมัคร เพื่อนำใบสมัครแนบมากับหลักฐานการสมัครเพื่อนำส่งไปรษณีย์ลงทะเบียนเท่านั้น ไปที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ที่สมัครเรียน (ตามที่อยู่ในตาราง ๑ ข้อ ๓) ภายในวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓ (ยี่สิบวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)

๓) กดส่งใบสมัคร

ขั้นตอนที่ ๓ การชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

หลังจากที่นักเรียนส่งใบสมัครแล้ว นักเรียนจะได้รับใบแจ้งยอดชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบให้นักเรียนสั่งพิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงินดังกล่าว เพื่อนำไปชำระเงินจำนวน ๒๐๐ บาท ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารหรือชำระผ่านตู้ ATM ของธนาคารกรุงไทยได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยอ้างอิงจากบาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน รวมทั้งระบบ Internet Banking ขอให้นักเรียนเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ด้วย

หมายเหตุ นักเรียนที่สมัครสอบวันสุดท้าย (วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓) ต้องชำระเงินให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๓

ขั้นตอนที่ ๔ การตรวจสอบคุณสมบัติ

เมื่อนักเรียนชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบเรียบร้อยแล้ว ทางโรงเรียนจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติจากหลักฐานที่นักเรียนส่งมา ทั้งนี้ หากหลักฐานไม่ครบถ้วน ทางโรงเรียนจะแจ้งกลับไปยังนักเรียนทางอีเมลที่นักเรียนลงทะเบียนไว้ เพื่อขอหลักฐานการสมัครเพิ่มเติม

ในการตรวจสอบคุณสมบัติหากทางโรงเรียนพบว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามข้อ ๑ หรือให้ข้อมูลในการสมัครที่เป็นเท็จ นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือก โดยนักเรียนไม่สามารถขอค่าธรรมเนียมสมัครสอบคืน และหากตรวจพบหลังผ่านการคัดเลือกแล้วทางโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์การเข้าเรียน

ขั้นตอนที่ ๕ การตรวจสอบสิทธิ์ในการเข้าสอบและพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ

เมื่อนักเรียนผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติเรียบร้อยแล้ว ทางโรงเรียนจะส่งอีเมลแจ้งกลับไปยังนักเรียนให้นักเรียนตรวจสอบสิทธิ์การเข้าสอบและสั่งพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ เพื่อนำมาใช้แสดงตนในวันสอบ

วันสุดท้ายของการตรวจสอบสิทธิ์ในการเข้าสอบคือวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓ หากพ้นกำหนดดังกล่าวทางโรงเรียนถือว่านักเรียนสละสิทธิ์ในการเข้าสอบ ไม่ว่าจะเป็กรณีใด ๆ ก็ตาม และขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

๔.๖ กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบแรก

๔.๖.๑ นักเรียนที่สมัครสอบจะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรกทั้ง ๒ วิชา ณ สนามสอบที่ปรากฏในบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ ในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ พร้อมบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย นักเรียนที่ไม่ได้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบไปในวันสอบคัดเลือกอาจถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าสอบได้

๔.๖.๒ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

สอบวันอาทิตย์ที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๓.๐๐ น. รายละเอียด ดังนี้

ตาราง ๒ ตารางสอบคัดเลือกรอบแรก

วัน/เดือน/ปี	เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
วันอาทิตย์ที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓	๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	คณิตศาสตร์	การรู้เรื่องคณิตศาสตร์ (Mathematics literacy) โดยประเมินครอบคลุมบริบทในโลกชีวิตจริง อาทิ บริบทส่วนตัว สังคม การงานอาชีพ เนื้อหาสาระทางคณิตศาสตร์และกระบวนการทางคณิตศาสตร์ที่มุ่งแสดงให้เห็นการคิดวิธีการให้ออกมาในรูปแบบคณิตศาสตร์ ใช้ความรู้คณิตศาสตร์ และตีความและแปลความ เพื่อประเมินผลลัพธ์มาตอบปัญหาในชีวิตจริง

วัน/เดือน/ปี	เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
	๑๓.๓๐ - ๑๓.๐๐ น.	วิทยาศาสตร์	การรู้เรื่องวิทยาศาสตร์ (Scientific literacy) โดยประเมินครอบคลุมใน ๓ ด้าน คือ ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ ทักษะทางวิทยาศาสตร์ และเจตคติเชิงวิทยาศาสตร์

หมายเหตุ เนื้อหาวิชาที่ใช้ในการสอบเป็นไปตามประกาศของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

๔.๖.๓ การตรวจข้อสอบของการสอบคัดเลือกรอบแรกจะตรวจด้วยเครื่องตรวจข้อสอบ การระบายคำตอบในกระดาษคำตอบต้องใช้ปากกาถูกลิ้นสีน้ำเงินหรือสีดำเท่านั้นและในการแก้ไขคำตอบที่ระบายแล้วให้ใช้น้ำยาลบคำผิดเท่านั้น ห้ามใช้ยางลบหมึก การเขียนชื่อ เลขประจำตัวสอบ ชื่อสนามสอบและวิชาที่สอบบนหัวกระดาษคำตอบให้เขียนด้วยปากกา นักเรียนต้องเตรียมปากกาถูกลิ้นสีน้ำเงินหรือสีดำและน้ำยาลบคำผิดไปเอง

๕. การประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่งจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบคัดเลือกรอบสอง ทางเว็บไซต์ของโรงเรียนและติดประกาศที่โรงเรียน ภายในวันอังคารที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๓ โดยใช้คะแนนผลการสอบรอบแรกของผู้เข้าสอบครบทั้ง ๒ วิชา และจะประกาศจำนวน ๕๐๐ คน ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี ลพบุรี และชลบุรี และประกาศจำนวน ๓๐๐ คน ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย พิชณุโลก เลย มุกดาหาร บุรีรัมย์ เพชรบูรณ์ นครศรีธรรมราช ตรัง และสตูล โดยพิจารณาจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ รวมกันสูงสุดเรียงตามลำดับ

๖. การสอบคัดเลือกรอบสอง

นักเรียนผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสองตามรายชื่อที่ได้รับการประกาศตาม ข้อ ๕ จะต้องไปสอบคัดเลือกรอบสองให้ครบทุกรายวิชา ระหว่างวันที่ ๓๐ - ๓๑ มกราคม ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่ตนเองสมัครเข้าเรียน ทั้งนี้โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่งร่วมกับมหาวิทยาลัยพี่เลี้ยง กำหนด วัน เวลา สถานที่ และรายละเอียดในการสอบคัดเลือกรอบสอง โดยประกาศให้ทราบในวันประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก

๗. การประกาศผลสอบคัดเลือก

การประกาศผลการสอบคัดเลือกโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยทั้ง ๑๒ แห่ง จะประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนที่สอบครบทุกวิชาทั้ง ๒ รอบ เข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ภายในวันอังคารที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และในเว็บไซต์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครเข้าเรียน

๘. การขอดูคะแนนสอบคัดเลือกทั้งรอบแรกและรอบสอง

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง ขอสงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้เฉพาะนักเรียนที่ได้รับการประกาศผลสอบไม่ผ่านเท่านั้นที่จะสามารถขอดูคะแนนได้ โดยยื่นคำขอโดยตรงได้ที่กลุ่มบริหารงานวิชาการ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครเข้าเรียนภายใน ๕ วันทำการหลังประกาศผลการสอบคัดเลือก

๙. การรายงานตัว

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ต้องไปรายงานตัวเข้าเรียน ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่โรงเรียนกำหนดไว้ในประกาศผลการสอบรอบสอง หากไม่ไปรายงานตัวตามที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

/ เนื่องจาก ...

เนื่องจากนักเรียนทุกคนต้องทำสัญญาการรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษาและต้องพักในหอพักของโรงเรียน โรงเรียนจะยึดหลักให้นักเรียนสามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้ ไม่เกิดผลเสียต่อตัวนักเรียนเองและไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังนั้น ในวันรายงานตัวจึงจำเป็นต้องมีหลักฐาน ดังนี้

๑) ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้

๒) หลักฐานการศึกษา

๓) หลักฐานภูมิสำเนา

ซึ่งโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่งจะแจ้งกำหนดวัน เวลาในการมอบตัวพร้อมทำสัญญารับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษา ตามวันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครอง (กรณีที่ยังไม่มีบิดา มารดาถึงแก่กรรม) เป็นผู้ทำสัญญาพร้อมนักเรียนให้ทราบต่อไป

ทั้งนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แต่ละแห่งอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมนิเทศ เพื่อทำความคุ้นเคยและความเข้าใจระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่าง ๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น

๑๐. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง จะได้รับการสนับสนุนค่าอาหาร และค่าที่พักในหอพักของโรงเรียน

๑๑. กรณีมีปัญหาในการดำเนินการ

ในกรณีที่มีปัญหาในการดำเนินการให้ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และหรือกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยร่วมกันเป็นผู้วินิจฉัย และดำเนินการพร้อมทั้งรายงานให้คณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยทราบ

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอำนาจ วิทยานูวัติ)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ประธานคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัย