



## ประกาศโรงเรียนสตึก

เรื่อง การรับนักเรียนห้องเรียนพิเศษตามโครงการส่งเสริมผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

อาศัยประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการรับนักเรียนสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปีการศึกษา ๒๕๖ ๔ เมื่อวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เพื่อให้เด็กทุกคนได้ มีโอกาสเข้ารับการศึกษาที่มีคุณภาพผ่านกระบวนการรับนักเรียนที่เป็นธรรม เสมอภาค โปร่งใส ตรวจสอบได้ ตามหลักธรรมาภิบาล โดยยึดหลักการมีส่วนร่วม สร้างโอกาสที่เป็นธรรม บริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ

โรงเรียนสตึก จึงกำหนดแนวปฏิบัติกรรับนักเรียนห้องเรียนพิเศษตามโครงการส่งเสริมผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ดังนี้

การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

๑. คุณสมบัติของนักเรียนที่สมัครเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

๑.๑ สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการหรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ หรือเทียบเท่า

๑.๒ มีผลการเรียน ดังนี้

๑) ผลการเรียนเฉลี่ยรวมทุกรายวิชาในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๒) ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๓) ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานในชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๕ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๓ กรณีที่ผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑.๒ ต้องได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขันตั้งแต่ระดับประเทศตามข้อหนึ่งข้อใดดังต่อไปนี้

๑) รางวัลเหรียญทองการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์

๒) รางวัลเหรียญทองการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์

๑.๔ มีสัญชาติไทย (มีเลขประจำตัวประชาชน)

๑.๕ เป็นโสด

๑.๖ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๑.๗ มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑

ได้แก่ ๑) รักชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ๒) ซื่อสัตย์สุจริต ๓) มีวินัย ๔) ใฝ่เรียนรู้ ๕) อยู่อย่างพอเพียง ๖) มุ่งมั่นในการทำงาน ๗) รักความเป็นไทย ๘) มีจิตสาธารณะ

๑.๘ มีความตั้งใจเข้าร่วมโครงการ และผู้ปกครองมีความพร้อมที่จะให้การสนับสนุนค่าใช้จ่าย ตลอดเวลาที่ศึกษาอยู่

## ๒. จำนวนที่รับสมัครและการสอบคัดเลือก

จำนวน ๑ ห้องเรียน จำนวนนักเรียน ๓๐ คน

### ๓. กำหนดการรับสมัครนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	เวลา	รายการ	สถานที่
๑	๑๗-๒๑ มี.ค.๒๕๖๔	๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.	รับสมัครนักเรียน	เว็บไซต์โรงเรียนสตรีก
๒	๒ เม.ย.๒๕๖๔	๐๙.๐๐ น.เป็นต้นไป	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	หน้าอาคาร ๑
๓	๓ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.	สอบคัดเลือก	อาคาร ๗ (๗๓๒-๗๓๗)
๔	๒๔ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น.	ประกาศผลสอบคัดเลือก	หน้าอาคาร ๑
๕	๒๙ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น.	รายงานตัว/มอบตัว/ประชุมผู้ปกครอง	ห้องโสตทัศนศึกษา

## ๔. วิชาที่สอบคัดเลือก

วัน/เดือน/ปี	เวลา	วิชาที่สอบ
วันเสาร์ที่ ๓ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์

## ๕. เกณฑ์การพิจารณารับนักเรียน

๕.๑ การพิจารณารับนักเรียน จะพิจารณาจากผลรวมคะแนนสอบทุกรายวิชา โดยเรียงลำดับ จากมากไปหาน้อย ตามจำนวนที่รับได้

๕.๒ กรณีคะแนนรวมตามข้อ ๕.๑ เท่ากัน โรงเรียนจะพิจารณาจากนักเรียนที่สอบได้คะแนน มากกว่าในแต่ละวิชาตามลำดับ ดังนี้ ๑) วิชาวิทยาศาสตร์ ๒) วิชาคณิตศาสตร์

๕.๓ กรณีนักเรียนมีคะแนนตามข้อ ๕.๒ เท่ากัน จะพิจารณาจากผลการเรียนเฉลี่ยรวม ๒ วิชา ได้แก่ ๑) วิชาวิทยาศาสตร์ ๒) วิชาคณิตศาสตร์

๕.๔ กรณีนักเรียนมีผลการเรียนเฉลี่ย ตามข้อ ๕.๓ เท่ากัน จะพิจารณาผลการเรียนเฉลี่ยที่มากกว่า ในวิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาคณิตศาสตร์ ตามลำดับ

## ๖. หลักฐานประกอบการมอบตัวพร้อมสำเนาเอกสาร ดังนี้

๖.๑ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อนักเรียน จำนวน ๑ ชุด

๖.๒ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อบิดา จำนวน ๑ ชุด

๖.๓ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อมารดา จำนวน ๑ ชุด

๖.๔ สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประชาชน ผู้ปกครอง กรณีไม่ได้อยู่กับบิดา- มารดา จำนวน ๑ ชุด

๖.๕ สำเนา ปพ.๑ พร้อมฉบับจริง

## ๗ . ค่าใช้จ่ายในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

๗.๑ ค่าบำรุงการศึกษาตามที่โรงเรียนกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสถานศึกษา  
ขั้นพื้นฐาน

๗.๒ ค่าสวัสดิการรายบุคคลตามความต้องการจำเป็นในการบริหารจัดการ

๗.๓ เงินบำรุงการศึกษาตามโครงการส่งเสริมผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
คนละ ๓,๐๐๐ บาท/ภาคเรียน

๗.๔ ค่าใช้จ่ายตามข้อ ๗.๑ – ๗.๓ จะต้องชำระในวันมอบตัว

## การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

### ๑. คุณสมบัติของนักเรียนที่สมัครเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

๑.๑ สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า  
หรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ หรือเทียบเท่า

๑.๒ มีผลการเรียน ดังนี้

๑) ผลการเรียนเฉลี่ยรวมทุกรายวิชาในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๒) ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ๕ ภาคเรียน

ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๓) ผลการเรียนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ๕ ภาคเรียน

ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๓ กรณีที่ผู้สมัครขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑.๒ ต้องได้รับรางวัลจากการประกวดหรือแข่งขันตั้งแต่  
ระดับประเทศ ตามข้อหนึ่งข้อใดดังต่อไปนี้

๑) รางวัลเหรียญทองการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์

๒) รางวัลเหรียญทองการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์

๑.๔ มีสัญชาติไทย (มีเลขประจำตัวประชาชน)

๑.๕ เป็นโสด

๑.๖ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๑.๗ มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑  
ได้แก่ ๑) รักชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ๒) ซื่อสัตย์สุจริต ๓) มีวินัย ๔) ใฝ่เรียนรู้ ๕) อยู่อย่างพอเพียง ๖) มุ่งมั่นในการทำงาน ๗) รักความเป็นไทย ๘) มีจิตสาธารณะ

๑.๘ มีความตั้งใจเข้าร่วมโครงการ และผู้ปกครองมีความพร้อมที่จะให้การสนับสนุนค่าใช้จ่าย  
ตลอดเวลาที่ศึกษาอยู่

๒. จำนวนที่รับสมัครและการสอบคัดเลือก จำนวน ๑ ห้องเรียน จำนวนนักเรียน ๓๐ คน

### ๓. กำหนดการรับสมัครนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	เวลา	รายการ	สถานที่
๑	๑๗-๒๑ มี.ค.๒๕๖๔	๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.	รับสมัครนักเรียน	เว็บไซต์โรงเรียนสตีก
๒	๒ เม.ย.๒๕๖๔	๐๙.๐๐ น.เป็นต้นไป	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	หน้าอาคาร ๑
๓	๓ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.	สอบคัดเลือก	อาคาร ๗ (๗๓๒-๗๓๗)
๔	๒๕ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น.	ประกาศผลสอบคัดเลือก	หน้าอาคาร ๑
๕	๓๐ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น.	รายงานตัว/มอบตัว/ประชุมผู้ปกครอง	ห้องโสตทัศนศึกษา

### ๔. วิชาที่สอบคัดเลือก

วัน/เดือน/ปี	เวลา	วิชาที่สอบ
วันเสาร์ที่ ๓ เม.ย. ๒๕๖๔	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์

### ๕. เกณฑ์การพิจารณารับนักเรียน

๕.๑ การพิจารณารับนักเรียน จะพิจารณาจากผลรวมคะแนนสอบทุกรายวิชา โดยเรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ตามจำนวนที่รับได้

๕.๒ กรณีคะแนนรวมตามข้อ ๕.๑ เท่ากัน โรงเรียนจะพิจารณาจากนักเรียนที่สอบได้คะแนนมากกว่าในแต่ละวิชาตามลำดับ ดังนี้ ๑) วิชาวิทยาศาสตร์ ๒) วิชาคณิตศาสตร์

๕.๓ กรณีนักเรียนมีคะแนนตามข้อ ๕.๒ เท่ากัน จะพิจารณาจากผลการเรียนเฉลี่ยรวม ๒ วิชา ได้แก่ ๑) วิชาวิทยาศาสตร์ ๒) วิชาคณิตศาสตร์

๕.๔ กรณีนักเรียนมีผลการเรียนเฉลี่ย ตามข้อ ๕.๓ เท่ากัน จะพิจารณาผลการเรียนเฉลี่ยที่มากกว่าในวิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาคณิตศาสตร์ ตามลำดับ

### ๖. หลักฐานประกอบการมอบตัวพร้อมสำเนาเอกสาร ดังนี้

- ๖.๑ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อนักเรียน จำนวน ๑ ชุด
- ๖.๒ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อบิดา จำนวน ๑ ชุด
- ๖.๓ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ที่ปรากฏชื่อมารดา จำนวน ๑ ชุด
- ๖.๔ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประชาชน ผู้ปกครอง กรณีไม่ได้อยู่กับบิดา-มารดา จำนวน ๑ ชุด
- ๖.๕ สำเนา ปพ.๑ พร้อมฉบับจริง

### ๗. ค่าใช้จ่ายในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

๗.๑ ค่าบำรุงการศึกษาตามที่โรงเรียนกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสถานศึกษา  
ขั้นพื้นฐาน

๗.๒ ค่าสวัสดิการรายบุคคลตามความต้องการจำเป็นในการบริหารจัดการ

๗.๓ เงินบำรุงการศึกษาตามโครงการส่งเสริมผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
คนละ ๕,๐๐๐ บาท/ภาคเรียน

๗.๔ ค่าใช้จ่ายตามข้อ ๗.๑ – ๗.๓ จะต้องชำระในวันมอบตัว

**หมายเหตุ รายละเอียดเพิ่มเติม**

๑. นักเรียนต้องปฏิบัติตามกำหนดการรับสมัครอย่างเคร่งครัด ได้สมัคร สอบคัดเลือกรายงานตัว และมอบตัว ตามที่โรงเรียนกำหนดด้วยตนเอง มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ทันที

๒. การประกาศผลทุกรายการสามารถดูได้ที่ทาง [www.satuk.ac.th](http://www.satuk.ac.th) และป้ายประชาสัมพันธ์ของโรงเรียน

๓. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานวิชาการ โรงเรียนสตีก

โทร ๐ ๔๔๖๘ ๑๑๒๔ โทรศัพท์ ๐๙๕-๖๐๙๖๐๓๗

ประกาศ ณ วันที่

๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายวีระศักดิ์ พินิจ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนสตีก