



ประกาศโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย
เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประเภทห้องเรียนพิเศษ ปีการศึกษา ๒๕๖๘
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
(Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : ESMTE)
ห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์
(Mathematics & Science Enrichment Program : MSEP)
ห้องเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ
(English Program : EP)

ด้วยโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร จะดำเนินการรับนักเรียนห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : ESMTE) ห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ (Mathematics & Science Enrichment Program : MSEP) และห้องเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการ เป็นภาษาอังกฤษ (English Program : EP) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ เพื่อให้การรับนักเรียน ห้องเรียนพิเศษดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามประกาศของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการรับนักเรียน สังกัดคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปีการศึกษา ๒๕๖๘ ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๗ และมติคณะกรรมการรับนักเรียนระดับโรงเรียน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ วันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๗ โรงเรียนกำหนดรายละเอียดการรับนักเรียน คุณสมบัติของผู้สมัคร และวิธีการคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนห้องเรียนพิเศษ ESMTE, MSEP และ EP ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. ข้อมูลพื้นฐาน

โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย จัดห้องเรียนพิเศษ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ แบ่งเป็น ๓ ประเภท

๑. ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (ESMTE)

๒. ห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ (MSEP)

๓. ห้องเรียนที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ (EP)

โดยมีรายละเอียดดังนี้

ห้องเรียน ESMTE ตามโครงการพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และตระหนักถึงความสำคัญของสิ่งแวดล้อม เป็นโครงการในความ ร่วมมือระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งชาติ (สวทช.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) โดยนักเรียนในห้องเรียนพิเศษ ESMTE จะได้รับการพัฒนาและส่งเสริมกิจกรรมทางวิชาการเพิ่มพิเศษ เช่น ค่ายบูรณาการวิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ กิจกรรมพัฒนาทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี การทำโครงการทาง วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนให้เข้ารับการคัดเลือก ร่วมกิจกรรมการนำเสนอโครงการ ผลงานทางวิชาการ ทั้งในระดับภาค ระดับประเทศ และระดับนานาชาติ

ห้องเรียน MSEP ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการเขตพื้นที่การศึกษา ตามโครงการส่งเสริม ความสามารถด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ในโรงเรียนมัธยมศึกษา และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ สถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๑ และในปีการศึกษา ๒๕๕๔

/โดยนักเรียน...

โดยนักเรียนห้องเรียนพิเศษ MSEP จะได้รับการพัฒนาและส่งเสริมกิจกรรมทางวิชาการเพิ่มพิเศษ เช่น ค่าบูรณาการวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ กิจกรรมพัฒนาทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี การทำโครงการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม

ห้องเรียน EP ได้รับอนุมัติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๔๘ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ (ฉบับปรับปรุง พุทธศักราช ๒๕๖๐) โดยเน้นการสื่อสารทุกรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ ยกเว้นวิชาภาษาไทย, สังคมศึกษา และศิลปะ ที่มีเนื้อหาเกี่ยวข้องกับความเป็นไทย เช่น พระพุทธศาสนา, หน้าที่พลเมือง, ประวัติศาสตร์ไทย, ดนตรีและนาฏศิลป์ไทย

ทั้งนี้ให้ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมในรายละเอียดแนบท้ายประกาศโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประเภทห้องเรียนพิเศษ ปีการศึกษา ๒๕๖๘

๒. จำนวนการรับนักเรียน

ห้องเรียน	จำนวนรับ (คน)	หมายเหตุ
ESMTE	๓๐	
MSEP	๗๒	
กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์ EP	๓๐	
กลุ่มการเรียนคณิตศาสตร์ EP	๑๐	
กลุ่มการเรียนภาษาต่างประเทศ EP - ภาษาฝรั่งเศส - ภาษาเยอรมัน - ภาษาจีน - ภาษาญี่ปุ่น - ภาษาเกาหลี	๑๐ รวมทุกภาษา	ผู้สมัครเลือกสมัครสอบได้ ๑ ภาษาเท่านั้น

๓. คุณสมบัติของผู้สมัครห้องเรียน ESMTE, MSEP และ EP

๓.๑ เป็นนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๗

๓.๒ ผลการเรียนกำหนดดังนี้

๓.๒.๑ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชารวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

๓.๒.๒ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐานรวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

๓.๒.๓ คุณสมบัติเพิ่มเติมเฉพาะผู้สมัคร ESMTE, MSEP และกลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์ EP

๓.๒.๓.๑ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน รวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

๓.๒.๓.๒ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานรวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

๓.๒.๔ คุณสมบัติเพิ่มเติมเฉพาะผู้สมัคร EP กลุ่มการเรียนคณิตศาสตร์ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานรวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐

- ๓.๓ คุณสมบัติเพิ่มเติมเฉพาะผู้สมัคร ESMTE และ MSEP ต้องมีสัญชาติไทย
- ๓.๔ มีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัย และอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
- ๓.๕ มีสุขภาพอนามัยสมบูรณ์แข็งแรง
- ๓.๖ ผู้ปกครองมีความพร้อมที่จะให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายเพื่อการศึกษาตลอดระยะเวลาที่ศึกษาอยู่

หมายเหตุ

๑. กรณีนักเรียนมีปัญหาเกี่ยวกับคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการรับนักเรียน โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย
๒. การพิจารณาคุณสมบัตินักเรียนของคณะกรรมการรับนักเรียนระดับโรงเรียนถือเป็นที่สุด

๔. หลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัคร

๔.๑ กรอกข้อมูลรายละเอียดการสมัครให้ครบถ้วนตามแบบฟอร์มผ่านระบบออนไลน์ ที่เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th

๔.๒ หลักฐานทางการศึกษา

๔.๒.๑ กรณีนักเรียนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ให้นำสำเนาหลักฐานการจบการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ (ปพ.๑ : บ) หรือเทียบเท่า และผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า จำนวน ๑ ฉบับ

๔.๒.๒ กรณีนักเรียนยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ให้นำสำเนาหลักฐานที่แสดงว่ากำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ (ใบรับรองผลการศึกษา) ปีการศึกษา ๒๕๖๗ และหลักฐานที่แสดงผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑ รวม ๕ ภาคเรียน และผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า จำนวน ๑ ฉบับ

๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านหน้าแรกและหน้าที่มีชื่อนักเรียน และผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า จำนวน ๑ ฉบับ

๔.๔ รูปถ่ายผู้สมัคร ขนาด ๑ นิ้ว หรือ ๑.๕ นิ้ว จำนวน ๑ รูป (แต่งกายเครื่องแบบนักเรียนโรงเรียนเต็มพื้นหลังสีขาวหรือสีน้ำเงิน หน้าตรงและเห็นใบหน้าชัดเจน และถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน)

๔.๕ หลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเปลี่ยนชื่อสกุล เป็นต้น (สำเนาเอกสารผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า อย่างละ ๑ ฉบับ)

๕. ขั้นตอนการสมัคร

รับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑๕ - ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ไม่เว้นวันหยุดราชการ ผ่านระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th โดยผู้สมัครต้องดำเนินการตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

๕.๑ ศึกษาประกาศการรับนักเรียน คู่มือ คุณสมบัตินักเรียนแต่ละประเภท/กลุ่มการเรียน ผ่านระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th

๕.๒ ดำเนินการกรอกข้อมูลลงระบบและนำเอกสารหลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัครตามข้อ ๔ สมัครผ่านระบบออนไลน์ โดยสแกนหรือสำเนาเอกสารเป็นไฟล์ .pdf .jpg หรือ .jpeg เท่านั้น ทั้งนี้รายการไฟล์เอกสารการสมัครแต่ละประเภทจะระบุไว้ใน “คู่มือการรับสมัครนักเรียน ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๔ ประเภทห้องเรียนพิเศษ ผ่านระบบออนไลน์ปีการศึกษา ๒๕๖๘” ในเว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th

๕.๓ กรรมการรับสมัครนักเรียนตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัคร ตามข้อ ๓ และหลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัคร ตามข้อ ๔ ผ่านระบบออนไลน์ และแจ้งผลการตรวจสอบคุณสมบัติผู้สมัครและหลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัคร กลับภายใน ๒ วัน ถ้าไม่มีการแจ้งแก้ไขเอกสาร หรือได้รับการอนุมัติจากกรรมการ ให้ผู้สมัครติดต่อกับงานรับนักเรียน กลุ่มบริหารวิชาการ ในวันและเวลาราชการ ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒-๒๗๙๑๙๙๒, ๐๒-๒๗๙๗๑๒๔ ต่อ ๑๓๘

๕.๔ เมื่อกรรมการรับสมัครนักเรียนตรวจหลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัครตามข้อ ๕.๓ พบว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ตามประเภทที่สมัคร และได้รับการอนุมัติจากกรรมการรับสมัครนักเรียน โรงเรียนจะ

/ประกาศรายชื่อ...

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ ในวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ถ้าผู้สมัครตรวจพบว่าข้อมูลไม่ถูกต้อง หรือไม่พบรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ* จะต้องนำหลักฐานแจ้งความจำนงขอแก้ไขด้วยตนเอง ในวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. ณ สำนักงานกลุ่มบริหารวิชาการ อาคาร ๒ ชั้น ๑ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย เท่านั้น

หากผู้สมัครนำเข้าซึ่งข้อมูลเป็นเท็จในระบบรับสมัครนักเรียนออนไลน์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประเภทห้องเรียนพิเศษ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัยจะเพิกถอนการสมัครและตัดสิทธิ์การสมัคร หมายเหตุ

กรณีผู้สมัครไม่มีรายชื่อตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ ในวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ทางโรงเรียนจะตรวจสอบและพิจารณาข้อมูลการสมัครสอบจากระบบรับสมัครออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๑๖.๓๐ น. เท่านั้น

๕.๕ กรณีที่ไม่สามารถอัปโหลดหลักฐานการสมัครตามข้อ ๔ ได้ให้นำส่งเอกสารด้วยตนเอง ณ ห้องบัวชมพู อาคาร ๑ ชั้น ๑ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. ในวันและเวลาราชการ ให้เสร็จสิ้นภายในวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ กรณีที่มีปัญหาในการสมัคร ติดต่อสอบถามที่ งานรับนักเรียน กลุ่มบริหารวิชาการ ในวันและเวลาราชการ ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒-๒๗๙๑๙๙๒, ๐๒-๒๗๙๗๑๒๔ ต่อ ๑๓๘

๖. กำหนดการรับสมัคร สอบคัดเลือก ประกาศผล รายงานตัว และมอบตัว

วัน/เดือน/ปี	เวลา	รายละเอียด	หมายเหตุ
๑๕ - ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘	เปิดระบบรับสมัคร ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ปิดระบบการรับสมัคร ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๑๖.๓๐ น.	วันรับสมัคร	ไม่เว้นวันหยุดราชการ เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย https://www.samsenwit.ac.th
๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘	-	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ และเลขประจำตัวสอบ	เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย https://www.samsenwit.ac.th
๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	แจ้งความจำนงแก้ไข เพิ่มเติม ข้อมูลผู้สมัคร	ณ ห้องบัวชมพู อาคาร ๑ ชั้น ๑
๑ มีนาคม ๒๕๖๘	-	ประกาศรายชื่อเพิ่มเติม (ถ้ามี)	เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย https://www.samsenwit.ac.th
๓ มีนาคม ๒๕๖๘	-	พิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ	เว็บไซต์ระบบรับสมัครนักเรียน https://www.samsenadmission.com

๖. กำหนดการรับสมัคร สอบคัดเลือก ประกาศผล รายงานตัว และมอบตัว (ต่อ)

วัน/เดือน/ปี	เวลา	รายละเอียด	หมายเหตุ
๑๖ มีนาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	สอบคัดเลือกห้องเรียน ESMTE และ MSEP และ โครงการ EP กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์	☆ วันสอบให้นักเรียนนำบัตรประจำตัว ผู้เข้าสอบและบัตรประชาชนหรือบัตร ประจำตัวนักเรียน ดินสอดำ ๒ ปี ยางลบ ปากกาสีน้ำเงินหรือสีดำ และนักเรียนต้อง แต่งเครื่องแบบนักเรียนโรงเรียนเดิม
	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	สอบคัดเลือกห้องเรียน EP กลุ่มการเรียน คณิตศาสตร์ และกลุ่มการ เรียนภาษาต่างประเทศ	
๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘	-	ประกาศผลสอบ	เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th
๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	รายงานตัว ผ่านระบบออนไลน์	เว็บไซต์โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย www.samsenwit.ac.th *นักเรียนไม่รายงานตัวตามวันและเวลา ที่โรงเรียนกำหนด ถือว่าสละสิทธิ์ในการ เข้าเรียน*
๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	มอบตัว ณ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย	**ผู้ปกครองไม่นำนักเรียนมามอบตัวตาม วันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด ถือว่าสละ สิทธิ์ในการเข้าเรียน**

๗. วิชาที่สอบ

๗.๑ ห้องเรียนพิเศษ โครงการ ESMTE และ โครงการ MSEP

เวลา	วิชาที่สอบ	คะแนนเต็ม
๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์	๕๐
	วิทยาศาสตร์	๕๐
	ภาษาอังกฤษ	๒๕

๗.๒ ห้องเรียนโครงการ EP กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์

เวลา	วิชาที่สอบ	คะแนนเต็ม
๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	คณิตศาสตร์	๕๐
	วิทยาศาสตร์	๕๐
	ภาษาอังกฤษ	๕๐

๗.๓ ห้องเรียนโครงการ EP กลุ่มการเรียนคณิตศาสตร์

เวลา	วิชาที่สอบ	คะแนนเต็ม
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	คณิตศาสตร์	๕๐
	ภาษาอังกฤษ	๕๐

๗.๔ ห้องเรียนโครงการ EP กลุ่มการเรียนภาษาต่างประเทศ

เวลา	วิชาที่สอบ	คะแนนเต็ม
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ภาษาไทย	๒๕
	สังคมศึกษา	๒๕
	ภาษาอังกฤษ	๕๐

หมายเหตุ วิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ใช้ข้อสอบที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้มอบหมายให้คณะกรรมการเป็นผู้จัดทำ สำหรับวิชาภาษาอังกฤษ ภาษาไทย สังคมศึกษา ใช้ข้อสอบที่จัดทำโดยคณะกรรมการของโรงเรียน

เกณฑ์การพิจารณาการรับนักเรียนเข้าเรียน กรณีคะแนนสอบคัดเลือกลำดับสุดท้ายของจำนวนที่โรงเรียนประกาศรับมีคะแนนเท่ากัน แยกพิจารณาดังนี้

๗.๑ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (ESMTE) และห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ (MSEP) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนจะพิจารณาจากคะแนนรวมรายวิชาที่สอบ ในกรณีนักเรียนสอบได้คะแนนรวมเท่ากัน พิจารณาตามลำดับดังนี้

- ๗.๑.๑ คะแนนรวมวิชาวิทยาศาสตร์และวิชาคณิตศาสตร์
- ๗.๑.๒ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาวิทยาศาสตร์
- ๗.๑.๓ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาคณิตศาสตร์
- ๗.๑.๔ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาภาษาอังกฤษ
- ๗.๑.๕ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๑.๖ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานคณิตศาสตร์ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๑.๗ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานภาษาอังกฤษ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๑.๘ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)

๗.๒ ห้องเรียน EP กลุ่มการเรียนวิทยาศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนจะพิจารณาจากคะแนนรวมรายวิชาที่สอบ ในกรณีนักเรียนสอบได้คะแนนรวมเท่ากัน พิจารณาตามลำดับดังนี้

- ๗.๒.๑ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาภาษาอังกฤษ
- ๗.๒.๒ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาวิทยาศาสตร์
- ๗.๒.๓ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาคณิตศาสตร์
- ๗.๒.๔ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานภาษาอังกฤษ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๒.๕ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๒.๖ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานคณิตศาสตร์ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๒.๗ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)

๗.๓ ห้องเรียน EP กลุ่มการเรียนคณิตศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนจะพิจารณาจากคะแนนรวมรายวิชาที่สอบ ในกรณีนักเรียนสอบได้คะแนนรวมเท่ากัน พิจารณาตามลำดับดังนี้

- ๗.๓.๑ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาภาษาอังกฤษ
- ๗.๓.๒ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาคณิตศาสตร์
- ๗.๓.๓ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานภาษาอังกฤษ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)

- ๗.๓.๔ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานคณิตศาสตร์ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๓.๕ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)

๗.๔ ห้องเรียน EP กลุ่มการเรียนภาษาต่างประเทศ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนจะพิจารณาจากคะแนนรวมรายวิชาที่สอบ ในกรณีนักเรียนสอบได้คะแนนรวมเท่ากัน พิจารณาตามลำดับดังนี้

- ๗.๔.๑ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาภาษาอังกฤษ
- ๗.๔.๒ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาภาษาไทย
- ๗.๔.๓ คะแนนสอบคัดเลือกวิชาสังคมศึกษา
- ๗.๔.๔ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานภาษาอังกฤษ รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๔.๕ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานภาษาไทย รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๔.๖ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาพื้นฐานสังคมศึกษา รวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)
- ๗.๔.๗ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคเรียน
(ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑)

๘. การสละสิทธิ์และการเรียกรับนักเรียนแทนที่ผู้สละสิทธิ์

๘.๑ การสละสิทธิ์

๘.๑.๑ หากผู้สมัครที่ได้รับการคัดเลือกไม่มารายงานตัว ตามวัน เวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าเรียน

๘.๑.๒ หากนักเรียนและผู้ปกครองของนักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกไม่มามอบตัวนักเรียนตามวัน เวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าเรียน

๘.๒ การเรียกรับนักเรียนแทนที่ผู้สละสิทธิ์

กรณีที่มีผู้สละสิทธิ์ตามข้อ ๘.๑ โรงเรียนจะพิจารณารับนักเรียนเท่าจำนวนที่สละสิทธิ์ในประเภทรุ่น ๆ จากผู้สมัครที่ได้ลำดับที่ถัดไปตามเกณฑ์ในข้อ ๗

๘.๓ บัญชีผู้สอบแข่งขันสิ้นสุด ภายใน ๗ วันทำการ นับจากวันประกาศเปิดภาคเรียนที่ ๑ ของปีการศึกษา ๒๕๖๘ ตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยปีการศึกษา การเปิดและปิดสถานศึกษา พ.ศ.๒๕๔๙

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘



(นายประจวบ อินทรโชติ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย



รายละเอียดแนบท้ายโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย
เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ห้องเรียนพิเศษ ปีการศึกษา ๒๕๖๘

โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ห้องเรียนพิเศษ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ จึงขอแจ้งรายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ ดังต่อไปนี้

โรงเรียนสามเสนวิทยาลัยจัดการเรียนการสอนหลักสูตรห้องเรียนพิเศษ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ๔ หลักสูตร ดังนี้

๑. ห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) และโครงการพัฒนาผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.)
๒. ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : ESMTE)
๓. ห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ (Mathematics and Science Enrichment Program : MSEP)
๔. ห้องเรียนพิเศษ โครงการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ (English Program : EP) ประกอบด้วย ๓ กลุ่มการเรียนรู้ ได้แก่ กลุ่มการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ EP กลุ่มการเรียนรู้คณิตศาสตร์ EP และกลุ่มการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ EP (ภาษาฝรั่งเศส เยอรมัน จีน ญี่ปุ่น และเกาหลี)

ห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) ได้รับการเห็นชอบให้เปิดสอนภายใต้ความร่วมมือกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)* โรงเรียนสามเสนวิทยาลัยจัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๒ เพื่อยกระดับมาตรฐานการพัฒนานักเรียนที่มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีสำหรับการเป็นต้นแบบในการวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ และยกระดับมาตรฐานของโรงเรียนศูนย์ พสวท. ในประเทศไทยทั้ง ๑๐ แห่ง โดยจัดโครงสร้างหลักสูตรตามแนวทางของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) โดยเฉพาะรายวิชาเพิ่มเติมนอกเวลาเรียนปกติ (หลังเวลา ๑๕.๐๐ น.) และกิจกรรมวันเสาร์* เพื่อพัฒนาทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ และกิจกรรมเสริมหลักสูตร ได้แก่ ค่ายบูรณาการ การฝึกงานกับนักวิทยาศาสตร์หรือนักวิจัย กิจกรรมพัฒนาทักษะและการทำโครงการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี รวมทั้งการนำเสนอผลงานทางวิชาการในงานประชุมวิชาการ พสวท. ระดับชาติ* โดยคณะครูของโรงเรียนร่วมกับคณาจารย์ของสถาบันอุดมศึกษาเครือข่าย ผู้เชี่ยวชาญและวิทยากรภายนอกมาร่วมจัดกิจกรรมการเรียนรู้และเป็นนักวิทยาศาสตร์ที่เลี้ยง* ซึ่งนักเรียนห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) ได้รับการสนับสนุนการจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรและการทำโครงการโดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)* และนักเรียนมีสิทธิ์สอบรับทุน พสวท. ระดับปริญญาตรี โท และเอกภายในหรือต่างประเทศ*

(ห้องเรียนพิเศษ ESMTE ได้รับการเห็นชอบให้เปิดสอนภายใต้ความร่วมมือกับสถาบันส่งเสริมการ
สอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)* โรงเรียน
สามเสนวิทยาลัยจัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ ESMTE ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๑ เพื่อส่งเสริมและ
พัฒนาการจัดการเรียนการสอนสำหรับนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
เทคโนโลยี และสิ่งแวดลอม โดยจัดโครงสร้างหลักสูตรตามแนวทางของสถาบันส่งเสริมการ
สอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) และมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน
วิทยาศาสตร์ศึกษาในพระบรมราชูปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา
กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) โดยเฉพาะรายวิชาเพิ่มเติมนอกเวลาเรียนปกติ
(หลังเวลา ๑๕.๐๐ น.) และกิจกรรมวันเสาร์* เหมือนกับห้องเรียนพิเศษ
พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) เพื่อพัฒนาทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ และกิจกรรมเสริมหลักสูตร
ได้แก่ค่ายบูรณาการ กิจกรรมพัฒนาทักษะและการทำโครงการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
และเทคโนโลยี รวมทั้งการนำเสนอผลงานทางวิชาการในงานประชุมวิชาการโรงเรียนโครงการ
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดลอม เครือข่ายภาคกลางตอนบน
จำนวน ๒๙ โรงเรียน (จากทั้งหมด ๒๒๐ โรงเรียนทั่วประเทศ)* โดยคณะครูของโรงเรียนร่วมกับคณาจารย์ของสถาบัน
อุดมศึกษาเครือข่าย ผู้เชี่ยวชาญ และวิทยากรภายนอกมาร่วมจัดกิจกรรมการเรียนรู้*

(ห้องเรียนพิเศษ MSEP ได้รับการเห็นชอบจากคณะกรรมการเขตพื้นที่การศึกษา* โรงเรียนสามเสน
วิทยาลัยจัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ MSEP ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๑ เพื่อส่งเสริมและพัฒนา
การจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีให้แก่ นักเรียนที่มีความถนัดและความสนใจ)
โดยจัดโครงสร้างหลักสูตรรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมในเวลาเรียนปกติ และนอกเวลาเรียนปกติ
(หลังเวลา ๑๕.๐๐ น.) และกิจกรรมเสริมหลักสูตรคล้ายกับห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) และ
ห้องเรียนพิเศษ ESMTE ยกเว้น รายวิชาเพิ่มเติมคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ และไม่มีกิจกรรม
วันเสาร์* มีเฉพาะกิจกรรมพัฒนาทักษะทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี จัดโดยคณะครูของ
โรงเรียนพร้อมทั้งมีผู้เชี่ยวชาญและวิทยากรภายนอกมาร่วมจัดกิจกรรมการเรียนรู้*

หมายเหตุ : * ในข้อความ หมายถึง ข้อแตกต่างระหว่างห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) ESMTE และ MSEP

(ห้องเรียนพิเศษ EP เป็นโครงการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็น
ภาษาอังกฤษ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัยได้จัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ EP ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๔๘
เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษให้แก่ นักเรียนที่มีความถนัดและความสนใจ)
จัดโครงสร้างหลักสูตรรายวิชาเหมือนกับห้องเรียนปกติ แต่เน้นการสื่อสารทุกรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ ยกเว้น
รายวิชาภาษาไทย สังคมศึกษา ศิลปะที่มีเนื้อหาความรู้เกี่ยวกับความเป็นไทย ได้แก่ พระพุทธศาสนา
หน้าที่พลเมือง ประวัติศาสตร์ ดนตรีและนาฏศิลป์ไทย

การจัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
มีข้อมูลและแนวทาง ดังนี้

๑. โครงสร้างหลักสูตร
๒. กิจกรรมเสริมหลักสูตร
๓. เกณฑ์การจบหลักสูตร
๔. ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมเพื่อสนับสนุนการจัดการศึกษาที่นอกเหนือจากการจัดการศึกษาในเวลาเรียนปกติ

๑. โครงสร้างหลักสูตร

๑.๑ ห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) และโครงการ พสวท.

๑.๒ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : ESMTE)

๑.๓ ห้องเรียนพิเศษด้านคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ (Mathematics and Science Enrichment Program : MSEP)

โครงสร้างหลักสูตรรายวิชาในเวลาเรียนปกติ (เวลา ๐๘.๑๐ - ๑๕.๐๐ น.)

กลุ่มสาระการเรียนรู้ / รายวิชา	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
ภาษาไทย	๒		๒		๒		๒		๒		๒	
คณิตศาสตร์												
- คณิตศาสตร์ EIS	๓		๓		๓		๓					
- คณิตศาสตร์สำหรับนักวิทยาศาสตร์ EIS (พสวท.๑ และ ESMTE) คณิตศาสตร์เสริมศักยภาพ EIS (MSEP) *		๓		๓		๓		๓		๕		๕
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
- วิทยาศาสตร์ EIS	๔		๓		๓		๒					
- เทคโนโลยี EIS	๒					๒						
- ฟิสิกส์เสริมประสบการณ์ EIS (พสวท.๑ และ ESMTE) ฟิสิกส์เสริมศักยภาพ EIS (MSEP) *		๒		๒		๓		๓		๔		๔
- เคมีเสริมประสบการณ์ EIS (พสวท.๑ และ ESMTE) เคมีเสริมศักยภาพ EIS (MSEP) *		๒		๓		๒		๒		๓		๓
- ชีววิทยาเสริมประสบการณ์ EIS (พสวท.๑ และ ESMTE) ชีววิทยาเสริมศักยภาพ EIS (MSEP) *		๒		๒		๒		๓		๓		๓
- กลุ่มรายวิชาเพิ่มเติมคอมพิวเตอร์		๒		๒		๒		๒				
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	๒		๒		๓		๓		๓		๓	
สุขศึกษาและพลศึกษา	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
ศิลปะ	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
การงานอาชีพ			๒				๒			๒		๒
ภาษาต่างประเทศ												
- ภาษาอังกฤษ	๒	๑	๒	๑	๒	๑	๒	๑	๒	๑	๒	๑
- ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		๑		๑		๑		๑		๑		๑
การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (Independent Study : IS)		๑		๑						๑		๑
วิชาเลือกเพื่อการศึกษาต่อตามความสนใจ										๒		๒
รวมจำนวนคาบรายวิชาในเวลาเรียนปกติ	๑๗	๑๔	๑๖	๑๕	๑๕	๑๖	๑๕	๑๕	๙	๒๒	๙	๒๒

กิจกรรม	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน												
- กิจกรรมแนะแนว	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมชุมนุม	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	ทุกภาคเรียน รวมไม่น้อยกว่า ๖๐ ชั่วโมงต่อช่วงชั้น											
- กิจกรรมคุณธรรมระดับชั้นและ Homeroom		๒		๒		๒		๒		๒		๒
รวมจำนวนคาบกิจกรรม	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
รวมคาบทั้งหมด	๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕	

หมายเหตุ :

- EIS (English for Integrated Studies) เป็นรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนบูรณาการภาษาอังกฤษในรายวิชาพื้นฐาน คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีเป็นภาษาอังกฤษโดยครูไทย โดยเน้นการสอนศัพท์เทคนิคภาษาอังกฤษ เอกสารประกอบการเรียนและแบบทดสอบเป็นภาษาอังกฤษตามความเหมาะสมและศักยภาพของนักเรียน
- รายวิชาเพิ่มเติมคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของห้องเรียนพิเศษ พสวท.(ผู้ความเป็นเลิศ) และ ESMT E มีการนำคะแนนประเมินกิจกรรมวันเสาร์ไปรวมกับคะแนนรายวิชา อัตราส่วน ๑๐ : ๙๐ ซึ่งห้องเรียนพิเศษ MSEP ไม่มีกิจกรรมวันเสาร์

โครงสร้างหลักสูตรรายวิชานอกเวลาเรียนปกติ (หลังเวลา ๑๕.๐๐ น.)

รายวิชา	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
- คณิตศาสตร์ พสวท.		๑		๑		๑		๑				
- เทคนิคปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ (ฟิสิกส์และคอมพิวเตอร์ เคมีและชีววิทยา)		๔										
- ระเบียบวิธีวิจัยเบื้องต้น				๒		๒						
- โครงการคณิตศาสตร์ / วิทยาศาสตร์ (คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา และคอมพิวเตอร์)								๒		๒		
- กลุ่มรายวิชาภาษาอังกฤษเพื่อจุดประสงค์เฉพาะ (พสวท.๖ และ ESMT E)		๒		๒		๒		๒		๒		
- การเขียนความเรียงภาษาอังกฤษ (MSEP)												
- ภาษาต่างประเทศที่ ๒ (ภาษาฝรั่งเศส เยอรมัน จีน ญี่ปุ่น และเกาหลี) นักเรียนเลือกเรียน ๑ ภาษา						๒		๒		๒		
รวมจำนวนคาบรายวิชานอกเวลาเรียนปกติ		๗		๕		๗		๗		๖		

๑.๓ ห้องเรียนพิเศษโครงการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ

กลุ่มการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ EP

กลุ่มสาระการเรียนรู้ / รายวิชา / กิจกรรม	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
ภาษาไทย	๒		๒		๒		๒		๒		๒	
คณิตศาสตร์	๓	๓	๓	๓	๓	๕	๓	๕		๕		๕
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
- วิทยาศาสตร์	๔		๓		๓		๒					
- เทคโนโลยี	๒	๒		๒				๒				
- ฟิสิกส์		๒		๒		๓		๓		๔		๔
- เคมี		๒		๓		๒		๒		๓		๓
- ชีววิทยา		๒		๒		๒		๓		๓		๓
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	๒		๒		๓		๓		๓		๓	
สุขศึกษาและพลศึกษา	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
ศิลปะ	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
การทำงานอาชีพ			๒		๒					๒		๒
ภาษาต่างประเทศ	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (Independent Study : IS)		๑		๑						๑		๑
วิชาเลือกเพื่อการศึกษาต่อตามความสนใจ										๒		๒
รวมจำนวนคาบรายวิชาในเวลาเรียนปกติ	๑๗	๑๔	๑๖	๑๕	๑๗	๑๔	๑๔	๑๗	๙	๒๒	๙	๒๒
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน												
- กิจกรรมแนะแนว	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมชุมนุม	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์												
- กิจกรรมคุณธรรมระดับชั้นและ Homeroom		๒		๒		๒		๒		๒		๒
รวมจำนวนคาบกิจกรรม	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
รวมคาบทั้งหมด	๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕	

กลุ่มการเรียนรู้คณิตศาสตร์ EP

กลุ่มสาระการเรียนรู้ / รายวิชา / กิจกรรม	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
ภาษาไทย	๒		๒		๒	๒	๒	๒	๒		๒	
คณิตศาสตร์	๓	๓	๓	๓	๓	๕	๓	๕		๕		๕
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
- วิทยาศาสตร์	๓		๓		๓		๓			๓		๓
- เทคโนโลยี		๒	๒	๒		๒						
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	๒	๒	๒	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๔	๓	๔
สุขศึกษาและพลศึกษา	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
ศิลปะ	๑	๒	๑	๒	๑	๒	๑	๒	๑	๑	๑	๑
การงานอาชีพ	๒	๒		๒			๒			๒		๒
ภาษาต่างประเทศ	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒	๔	๒	๔
การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (Independent Study : IS)		๑		๑						๑		๑
วิชาเลือกเพื่อการศึกษาต่อตามความสนใจ										๒		๒
รวมจำนวนคาบรายวิชาในเวลาเรียนปกติ	๑๖	๑๕	๑๖	๑๕	๑๕	๑๖	๑๗	๑๔	๙	๒๒	๙	๒๒
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน												
- กิจกรรมแนะแนว	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมชุมนุม	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	ทุกภาคเรียน รวมไม่น้อยกว่า ๖๐ ชั่วโมงต่อช่วงชั้น											
- กิจกรรมคุณธรรมระดับชั้นและ Homeroom		๒		๒		๒		๒		๒		๒
รวมจำนวนคาบกิจกรรม	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
รวมคาบทั้งหมด	๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕	

กลุ่มการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ EP

กลุ่มสาระการเรียนรู้ / รายวิชา	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
ภาษาไทย	๒		๒		๒		๒		๒		๒	
คณิตศาสตร์	๓		๓		๓		๓		๒		๒	
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
- วิทยาศาสตร์	๓		๓		๓		๓			๓		๓
- เทคโนโลยี		๒	๒	๒		๒						
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	๒	๒	๒	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒
สุขศึกษาและพลศึกษา	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
ศิลปะ	๑		๑		๑	๒	๑	๒	๑	๑	๑	๑
การงานอาชีพ	๒						๒			๒		๒
ภาษาต่างประเทศ												
- ภาษาอังกฤษ	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒	๓	๒	๒	๒	๒
- ภาษาต่างประเทศที่ ๒ (ภาษาฝรั่งเศส เยอรมัน จีน ญี่ปุ่นเกาหลี)		๗		๗		๗		๗		๗		๗
การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (Independent Study : IS)		๑		๑						๑		๑
วิชาเลือกเพื่อการศึกษาต่อตามความสนใจ										๒		๒
รวมจำนวนคาบรายวิชาในเวลาเรียนปกติ	๑๖	๑๕	๑๖	๑๕	๑๕	๑๖	๑๗	๑๔	๙	๒๒	๙	๒๒

กิจกรรม	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕				ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖			
	ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒		ภาคเรียนที่ ๑		ภาคเรียนที่ ๒	
	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม	พื้นฐาน	เพิ่มเติม
กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน												
- กิจกรรมแนะแนว	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมชุมนุม	๑		๑		๑		๑		๑		๑	
- กิจกรรมเพื่อสังคมและสาธารณประโยชน์	ทุกภาคเรียน รวมไม่น้อยกว่า ๖๐ ชั่วโมงต่อช่วงชั้น											
- กิจกรรมคุณธรรมระดับชั้นและ Homeroom		๒		๒		๒		๒		๒		๒
รวมจำนวนคาบกิจกรรม	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒	๒
รวมคาบทั้งหมด	๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕		๓๕	

๒. กิจกรรมเสริมหลักสูตร

กิจกรรมวันเสาร์

๒.๑ ห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) และโครงการ พสวท.

๒.๒ ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (Enrichment Program of Science Mathematics Technology and Environment : ESMTE)

กิจกรรม	ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๔		ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๕		ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖	
	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒
พัฒนาทักษะและกระบวนการทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	๑	๑	๑	๑		
พัฒนาทักษะและกระบวนการออกแบบทางเทคโนโลยี	๑	๑	๑	๑		

หมายเหตุ :

- กิจกรรมวันเสาร์อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

กิจกรรมพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม	พสวท.๑	ESMTE	MSEP	EP
นำเสนอผลการทำโครงงาน ไม่น้อยกว่า ๑ ครั้งต่อช่วงชั้น	งานประชุมวิชาการ พสวท. ระดับชาติ	งานประชุมวิชาการ ห้องเรียนพิเศษโรงเรียน เครือข่ายภาคกลางตอนบน	ภายในโรงเรียน	-
ค่ายบูรณาการ ๓ วัน ๒ คืน	ปีการศึกษาละ ๑ ครั้งในภาคเรียนที่ ๑ ชั้น ม.๔ และ ม.๕		ภาคเรียนละ ๑ ครั้ง ชั้น ม.๔ และ ม.๕	ปีการศึกษาละ ๑ ครั้ง
อบรมเชิงปฏิบัติการ ฟังบรรยาย หรือศึกษาดูงาน	กิจกรรมวันเสาร์ประจำสัปดาห์ และกิจกรรมพัฒนาทักษะฯ ๒ ครั้งต่อช่วงชั้น		กิจกรรมพัฒนาทักษะฯ ๒ ครั้งใน ชั้น ม.๕	จัดเป็นกิจกรรม ๑-๒ วัน ต่อปีการศึกษา
เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เช่น โอลิมปิกวิชาการ สอน.	เลือกสมัครตามความสมัครใจ สามารถเบิกค่าสมัครสอบโอลิมปิกวิชาการ สอน. จำนวน ๒ วิชาต่อละช่วงชั้น			สมัครตามความสมัครใจ ผู้ปกครองสนับสนุนค่าใช้จ่าย
สอบวัดระดับมาตรฐานวิชาภาษาอังกฤษ เช่น CU-TEP TU-GET TOEFL IELTS หรือเทียบเท่า	มีงบประมาณสนับสนุนให้นักเรียนสมัครสอบตามความสมัครใจช่วงชั้นละ ๑ ครั้ง		-	ปีการศึกษาละ ๑ ครั้ง (โรงเรียนจัดสอบภายใน)
ค่ายแลกเปลี่ยนภาษาและวัฒนธรรมต่างประเทศ	สมัครเข้าร่วมช่วงปิดภาคเรียนตามความสมัครใจ โดยผู้ปกครองสนับสนุนค่าใช้จ่าย			

๓. เกณฑ์การจบหลักสูตร

โรงเรียนสามเสนวิทยาลัยได้กำหนดเกณฑ์การจบตามหลักสูตรห้องเรียนพิเศษ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ไว้ดังนี้

๓.๑ เกณฑ์การจบการศึกษาขั้นพื้นฐานตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน

ผู้เรียนจะได้รับการอนุมัติให้จบหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานหรือมัธยมศึกษาตอนปลายได้ จะต้องมีความคุณสมบัติครบทั้ง ๕ ด้าน ดังนี้

๑. ผู้เรียนเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม โดยเป็นรายวิชาพื้นฐาน ๔๑ หน่วยกิต และรายวิชาเพิ่มเติมตามที่โรงเรียนกำหนด
๒. ผู้เรียนต้องได้หน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๗๗ หน่วยกิต โดยเป็นรายวิชาพื้นฐาน ๔๑ หน่วยกิต และรายวิชาเพิ่มเติมไม่น้อยกว่า ๓๖ หน่วยกิต
๓. ผู้เรียนมีผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียนในระดับดีเยี่ยม ดี และผ่านเกณฑ์ตามที่โรงเรียนกำหนด
๔. ผู้เรียนมีผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ในระดับดีเยี่ยม ดี และผ่านเกณฑ์ตามที่โรงเรียนกำหนด
๕. ผู้เรียนเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน และมีผลการประเมินในผ่านเกณฑ์การประเมินตามที่โรงเรียนกำหนด

๓.๒ เกณฑ์การจบหลักสูตรห้องเรียนพิเศษ โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย

๑. ผู้เรียนเรียนต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามเกณฑ์การจบการศึกษาภาคบังคับตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ.๒๕๕๑ (ปรับปรุง พ.ศ.๒๕๖๐)
๒. ผู้เรียนต้องลงทะเบียนรายวิชาเพิ่มเติมและได้หน่วยกิตครบตามโครงสร้างหลักสูตรห้องเรียนพิเศษของโรงเรียน
๓. ผู้เรียนต้องเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตรและผ่านทุกกิจกรรมตามที่หลักสูตรห้องเรียนพิเศษของโรงเรียนกำหนด

๔. ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมเพื่อสนับสนุนการจัดการศึกษาที่นอกเหนือจากการจัดการศึกษาในเวลาเรียนปกติ

ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมสนับสนุนการจัดการศึกษา แบ่งเป็น ๒ ส่วนดังนี้

๔.๑ เงินบำรุงการศึกษา เพื่อเป็นค่าจัดการเรียนการสอนเสริมเพิ่มเติมให้นักเรียนนอกเหนือจากเกณฑ์มาตรฐานทั่วไป และค่าใช้จ่ายเพื่อเพิ่มศักยภาพความสามารถของนักเรียน การดูแลด้านสวัสดิการและสวัสดิภาพของนักเรียน

ห้องเรียนพิเศษ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ) ESMTE และ MSEP

การจัดเก็บค่าบำรุงการศึกษาที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานของโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย ให้เก็บค่าบำรุงการศึกษาของนักเรียนเพื่อเป็นค่าจัดการเรียนการสอนเพิ่มเติมให้กับนักเรียนนอกเหนือจากเกณฑ์มาตรฐานทั่วไป และค่าใช้จ่ายเพื่อเพิ่มศักยภาพ ความสามารถนักเรียน การดูแลด้านสวัสดิการและสวัสดิภาพนักเรียน ดังนี้

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท)	
	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒
๑. ค่าจ้างครูชาวต่างประเทศ	๘๐๐	๘๐๐
๒. ค่าจ้างครูที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาเฉพาะ	๕๐๐	๕๐๐
๓. ค่าสาธารณูปโภคสำหรับห้องเรียนปรับอากาศ	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐
๔. ค่าสอนคอมพิวเตอร์ กรณีโรงเรียนจัดคอมพิวเตอร์ให้นักเรียนเกินมาตรฐานที่รัฐจัดให้	๕๐๐	๕๐๐
๕. ค่าจ้างบุคลากรที่ปฏิบัติงานในสถานศึกษา	๑,๔๐๐	๑,๔๐๐
๖. ค่าประกันอุบัติเหตุนักเรียน (รายปี)	๕๐๐	-
๗. ค่าบัตรประจำตัวนักเรียน (รายปี)	๓๐๐	
รวมค่าใช้จ่าย	๕,๐๐๐	๔,๒๐๐

ห้องเรียนพิเศษ EP จำนวนภาคเรียนละ ๔๐,๐๐๐ บาท

๔.๒ ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมสนับสนุนจัดการศึกษาที่นอกเหนือจากการจัดการเรียนการสอนในเวลาเรียนปกติ โครงการห้องเรียนพิเศษ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ถัวเฉลี่ยจ่ายต่อภาคเรียน

การจัดเก็บค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมสนับสนุนการจัดการศึกษาที่นอกเหนือจากการจัดการศึกษาในเวลาเรียนปกติที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสามเสนวิทยาลัย ให้เก็บค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดการเรียนการสอนห้องเรียนพิเศษ ดังนี้

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท)			
	ห้องเรียนพิเศษ ESMTE และ พสวท.(สู่ความเป็นเลิศ)		ห้องเรียนพิเศษ MSEP	
	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒	ภาคเรียนที่ ๑	ภาคเรียนที่ ๒
๑. เงินบำรุงการศึกษา	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐
๒. เงินบริจาคโครงการ	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๔,๐๐๐	๔,๐๐๐
รวมค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมต่อภาคเรียน	๑๓,๕๐๐	๑๓,๕๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐
๓. ค่าหนังสือเรียนภาษาอังกฤษเพิ่มเติมตามที่จ่ายจริงประมาณปีการศึกษาละ ๑,๐๐๐ บาท ตามข้อกำหนดของกลุ่มสาระการเรียนรู้ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงขึ้นอยู่กับราคาหนังสือเรียนที่ครูผู้สอนเลือกใช้				
