



ประกาศโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเข้าโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙ เพิ่มเติม (รอบที่ ๓ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio))

ตามที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ ได้รับอนุมัติจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ให้ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย เปิดโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ในปีการศึกษา ๒๕๖๒ จนถึงปัจจุบัน โดย สสวท. ร่วมกับโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ ได้ดำเนินการสอบคัดเลือกและมอบหมายให้ศูนย์โรงเรียนดำเนินการรับสมัครและประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกรอบที่ ๑ และ ๒ ซึ่งดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๙ ไปแล้วนั้น ผลปรากฏว่ามีนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกทั้งตัวจริงและลำดับสำรองแสดงตนยืนยันสิทธิ์เข้าเรียนในโครงการทั้งสิ้นจำนวน ๒๕ คน ซึ่งไม่ครบตามเป้าหมายของโครงการ คณะกรรมการบริหารโครงการ ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย จึงมีมติให้ศูนย์โรงเรียนดำเนินการเปิดรับสมัครนักเรียนเข้าโครงการเพิ่มเติม (รอบที่ ๓ (Portfolio)) โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑) เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ในปีการศึกษา ๒๕๖๘
- ๒) ผ่านการคัดเลือกให้เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ ระดับมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่าด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ ระดับจังหวัด ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ระดับภูมิภาค ระดับชาติหรือระดับนานาชาติ
- ๓) มีผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน) เฉลี่ยสะสมรวมทุกวิชา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๔) มีผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน) เฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๕) มีผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน) เฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๖) มีผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน) เฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕
- ๗) มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน
- ๘) มีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัยและอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
- ๙) มีสุขภาพอนามัยสมบูรณ์แข็งแรง
- ๑๐) ผู้ปกครองมีความพร้อมที่จะให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายตลอดเวลาที่ศึกษา

๒. จำนวนที่รับเพิ่มเติม

ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัยเปิดรับนักเรียนเพิ่มเติม(รอบที่ ๓) Portfolio จำนวน ๕ คน

๓. หลักฐานที่ต้องใช้ในการสมัคร

- ๑) ใบสมัครที่กรอกรายละเอียดชัดเจน พร้อมติดรูปถ่ายเครื่องแบบนักเรียนขนาด ๑ นิ้ว (ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน) โดยลงชื่อของตัวผู้สมัครและผู้ปกครองให้เรียบร้อย
- ๒) สำเนาแบบประเมินแสดงผลการเรียนรู้ ๕ ภาคเรียน (ปพ.๑) ๑ ฉบับ
- ๓) สำเนาบัตรประชาชนพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ๑ ฉบับ
- ๔) นักเรียนต้องแนบสำเนาเกียรติบัตรหรือรูปภาพหลักฐานการเข้าร่วมกิจกรรม หรือรางวัลที่ได้รับจากการแข่งขันทักษะทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี ตามคุณสมบัติที่ระบุ โดยเรียงลำดับผลงานที่ดีที่สุด มาอย่างน้อย ๑ - ๔ กิจกรรม โดยให้นักเรียนนำเสนอแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ต่อหน้าคณะกรรมการ เพื่อความสะดวกในการนำเสนอผลงานขอความกรุณาให้นักเรียนเตรียมแฟ้มสะสมผลงานในรูปแบบไฟล์ PDF และนำส่งไฟล์ให้เจ้าหน้าที่ลงทะเบียนในวันรายงานตัวเข้าสอบสัมภาษณ์

๔. ขั้นตอนการสมัคร

- ๑) ดาวน์โหลดและพิมพ์ใบสมัครที่ปรากฏแนบท้ายประกาศจากเว็บไซต์ <http://www.knw.ac.th>
- ๒) กรอกใบสมัคร สแกนไฟล์และนำส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการสมัครออนไลน์(เท่านั้น) ที่เว็บไซต์

<http://www.knw.ac.th>

ภายในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๖.๓๐ น.



SCAN ME

QR-CODE ระบบรับสมัคร

๕. กำหนดการรับสมัคร

- | | |
|--|----------------------------|
| ๑) รับสมัคร (ออนไลน์) | วันที่ ๙ - ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๙ |
| ๒) ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์ | วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๙ |
| ๓) สอบสัมภาษณ์ (ณ โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย) | วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๙ |
| ๔) ประกาศผลการคัดเลือก | ภายในวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๙ |
| ๕) รายงานตัวและมอบตัว | วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๙ |

หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อ นางสาวรุจิรัฐภูมิกร สุวรรณไตร (๐๙๗-๔๗๙๖๑๕) หรือ นายสุรกุล ชื่อสัตย์ (๐๙๑-๖๕๕๙๗๑๔)

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๙



(นายคมสันต์ เขมมอภัย)

ผู้อำนวยการโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย

เอกสารแนบท้ายประกาศ

เกณฑ์การคัดเลือก

เกณฑ์การคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนในโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙ เพิ่มเติม (รอบที่ ๓ เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)) ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย มีดังนี้

๑. เกณฑ์การพิจารณา ประกอบด้วย

๑.๑ คะแนนจากการพิจารณาเพิ่มสะสมผลงาน ร้อยละ ๘๐

๑.๒ คะแนนการสอบสัมภาษณ์ ร้อยละ ๒๐ โดยประเมินคุณลักษณะ ดังต่อไปนี้

คุณลักษณะที่ ๑ บุคลิกภาพ ท่วงทีวาจาและการสื่อความหมาย

คุณลักษณะที่ ๒ ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบและความสามารถในการแก้ปัญหา

คุณลักษณะที่ ๓ เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์และเจตคติทางวิทยาศาสตร์

คุณลักษณะที่ ๔ แนวคิดหรือทัศนคติโดยทั่วไปเกี่ยวกับสังคมและจริยธรรม

หมายเหตุ: ในกรณีมีผลคะแนนรวมเท่ากันในลำดับสุดท้ายของจำนวนที่ประกาศรับจะพิจารณาตามลำดับดังนี้

๑) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน)

๒) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน)

๓) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานรวมกับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน)

๔) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน)

๖) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมทุกรวมรายวิชา ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (๕ ภาคเรียน)

๗) ผลการตัดสินของคณะกรรมการคัดเลือกถือเป็นที่สุด