



การสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ ราชภัฏพระนคร ประจำปี 2561 วันอาทิตย์ที่ 7 ตุลาคม 2561

โดยความร่วมมือระหว่าง
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มูลนิธิ ดร.สมวงษ์ และ พญ.เพ็ญภา
และ Learn and Play MATHGROUP Co.,Ltd.

รายการสอบช่วงเช้า เวลา 09:30 น. - 11:30 น.

การสอบแข่งขันชิงแชมป์การคิดและแก้ปัญหาคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 19/2561 ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ลักษณะข้อสอบ เน้นทักษะกระบวนการแก้ปัญหาที่ไม่มีในชั้นเรียนปกติ จำนวน 30 ข้อ แบบเติมคำตอบ สอบเป็นรายบุคคล
มี 4 ระดับ ได้แก่ระดับ ป.1-2, ป.3-4, ป.5-6 และ ม.1-3

เกณฑ์การให้รางวัล

คะแนนเต็มระดับ ป.1-4 รับโล่ เหรียญทอง และเกียรติบัตร คะแนนเต็มระดับ ป.5-6 และ ม.ต้น รับถ้วยพระราชทาน
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เหรียญทอง และเกียรติบัตร
เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 98 ขึ้นไป ได้เหรียญทองพร้อมเกียรติบัตร เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 95 - 97 ได้เหรียญเงินพร้อมเกียรติบัตร
เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 92 - 94 ได้เหรียญทองแดงพร้อมเกียรติบัตร เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 88 - 91 ได้เกียรติบัตรชมเชย

รายการสอบช่วงบ่าย เวลา 12:30 น. - 14:30 น. (รายการช่วงบ่ายเลือกได้ 1 รายการเท่านั้น)

การสอบแข่งขันชิงแชมป์ประยุกต์ใช้คณิตศาสตร์ ครั้งที่ 16/2561

ลักษณะข้อสอบ เน้นการนำความรู้คณิตศาสตร์ไปใช้ในการแก้ปัญหา และตัดสินใจ หรือฝึกให้เหตุผล สื่อสารและนำเสนอ
ตามแนว PISA จำนวน 6-10 ข้อ แบบเขียนตอบแสดงวิธีทำ สอบเป็นรายบุคคล มี 2 ระดับ ได้แก่ ป.5-6
และ ม.1-3 (อนุญาตให้ใช้เครื่องคิดเลขได้ แต่ไม่อนุญาตให้ใช้โทรศัพท์มือถือหรืออุปกรณ์สื่อสารทุกชนิด)

MATH - ENG Contest (MEC) 4th/2018

ลักษณะข้อสอบ เน้นโจทย์ปัญหาในชั้นเรียนปกติ จำนวน 30 ข้อ แบบเติมคำตอบ สอบเป็นรายบุคคล
มี 5 ระดับ ได้แก่ ป.2 ป.3 ป.4 ป.5 และป.6

เกณฑ์การให้รางวัล

คะแนนเต็มในแต่ละระดับชั้น รับโล่ เหรียญทอง และเกียรติบัตร
เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 98 ขึ้นไป ได้เหรียญทองพร้อมเกียรติบัตร เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 95 - 97 ได้เหรียญเงินพร้อมเกียรติบัตร
เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 92 - 94 ได้เหรียญทองแดงพร้อมเกียรติบัตร เปอร์เซ็นต์ไทล์ที่ 88 - 91 ได้เกียรติบัตรชมเชย