



ข้อมูลการรณรงค์

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ประจำปีการศึกษา 2561



จุดมุ่งหมาย

1. เพื่อเผยแพร่ความรู้ ข่าวสาร ความเคลื่อนไหวของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
2. เพื่อเป็นสื่อกลางที่จะสร้างความเข้าใจอันดีระหว่างครู นักเรียน และผู้ปกครอง
3. เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ที่ปรึกษา

นายพิณศักดิ์ ศรีทอง
ผู้อำนวยการโรงเรียน

นางริษาพร ยอดกัณฑา
รอง ผอ.กลุ่มบริหารวิชาการ

นางนิราพร ต้นพงษ์
รอง ผอ.กลุ่มบริหารทั่วไป

นายบุญจันทร์ คำภิรานนท์
รอง ผอ.กลุ่มบริหารงบประมาณ

นายอร่าม ใจการุณ
รอง ผอ.กลุ่มบริหารบุคคล

คณะผู้จัดทำ

นายบุญทอม วุฒิกมลปรีดา
หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

นางกศนิษ ชำนาญเพชร
รองหัวหน้ากลุ่มฝ่ายวิชาการ

นางวิไลพร มงคลปัญญา
รองหัวหน้ากลุ่มฝ่ายธุรการ

นางลัดดาวรรณ ขุนพิสิลลือเดช
รองหัวหน้ากลุ่มฝ่ายนโยบายและแผนงาน

ว่าที่ร้อยตรี รัตพล ก้อนน้อย
รองหัวหน้ากลุ่มฝ่ายบริหารทั่วไป

บรรณาธิการ

นางสุภาพร พะยิ้ม

กองบรรณาธิการ

คณะครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

เจ้าของ

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

สารบัญ

CONTENT

01

สารจากผู้อำนวยการ

02

สารจากรองผู้อำนวยการ

กลุ่มบริหารงบประมาณ สินทรัพย์ และบุคคล

สารจากรองผู้อำนวยการ

กลุ่มบริหารทั่วไป

03

สารจากรองผู้อำนวยการ

กลุ่มบริหารกิจการนักเรียน

สารจากรองผู้อำนวยการ

กลุ่มบริหารวิชาการ

04

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

05

ข้อมูลวุฒิการศึกษาและวิชาเอก

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

06

รายงานผลการทดสอบ

ระดับชาติขั้นพื้นฐาน

07

รายชื่อนักเรียน

ได้คะแนนสูงสุดเต็ม 100 คะแนน

08

เกียรติบัตร รางวัล ปี 2561

10

กิจกรรม/โครงการ

ประจำปีการศึกษา 2561

11

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

18

คนเก่งคณิตศาสตร์รับรางวัล 2561

20

กิจกรรม/โครงการ

ประจำปีการศึกษา 2561

21

นักเรียนเข้าแข่งขัน

รายการต่าง ๆ ระดับประเทศ

22

กิจกรรม/โครงการ

ประจำปีการศึกษา 2561

24

ผลงานระดับประเทศและนานาชาติ



สารจากผู้อำนวยการ


การจัดการศึกษาในยุค Thailand 4.0 นั้น เน้นคุณภาพของผู้เรียน (นักเรียน) เป็นสำคัญ การจัดการศึกษา การบริหารจัดการ ต้องบูรณาการทุกภาคส่วน เพื่อร่วมกันคิด ร่วมกันทำ ร่วมกันรับผิดชอบ ร่วมกันประเมินผลและร่วมกันภาคภูมิใจ คุณภาพและมาตรฐานนั้น คือ คุณภาพการบริหารจัดการการศึกษา คุณภาพการเรียน การสอน และคุณภาพผู้เรียนเป็นสำคัญ ทั้งนี้ให้นักเรียนมีคุณภาพตรงตามศตวรรษที่ 21 และเพื่อการเป็นพลโลกต่อไป 3R'S, 8C'S ที่สำคัญที่สุด คือ ต้องมีคุณธรรม จริยธรรม หรือ EQ ด้วย เป็นคนดีของสังคม ชาติ บ้านเมือง และโลกในที่สุด

ครูซึ่งถือเป็นบุคคลสำคัญจำเป็นต้องสอนให้นักเรียนคิดทำ นำความเปลี่ยนแปลงทั้งหลายที่เกิดขึ้น มาเป็นโอกาสให้นักเรียนมีสติปัญญา มีคุณธรรม ดำรงตนอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข และสามารถเลี้ยงชีพของตนเองได้ (การศึกษาเพื่อการมีงานทำ)

ดังนั้น วารสารนี้จึงได้จัดทำขึ้นมาเพื่อให้ความรู้ ความเข้าใจ สร้างสมประสบการณ์ให้นักเรียนของเราดี เก่ง มีความสุข เป็นพลโลกในยุคนี้ได้อย่างครบถ้วนสมบูรณ์ ภายใต้การมีส่วนร่วมของภาคีทุกฝ่ายของโรงเรียน

ขอขอบคุณกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ที่ได้คิดจัดทำโครงการนี้ เพื่อมุ่งเน้นคุณภาพของผู้เรียนมา ณ โอกาสนี้ ขอขอบคุณผู้ให้การสนับสนุนทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ที่ให้ความอนุเคราะห์

ขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ในสากลโลก ดลบันดาลให้ท่านมีความสุขเกษมเปรมปรีดา และขอให้โครงการสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ทุกประการ



(นายพันศักดิ์ ศรีทอง)
ผู้อำนวยการโรงเรียนนครสวรรค์

สารจากรองผู้อำนวยการ กลุ่มบริหารงานบุคคลและงบประมาณ

ตลอดระยะเวลาหลายปีมานี้ ได้ติดตามการเรียนการสอนวิชาคณิตศาสตร์ และแอบชื่นชมผลงานที่ปรากฏเป็นรูปธรรม อาทิ

1. นักเรียนแข่งขันชนะเลิศระดับจังหวัด ระดับภาค ระดับประเทศ มีให้เห็นอยู่เนือง ๆ
2. มีนักเรียนเป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขันคณิตศาสตร์ ระดับเอเชีย ระดับโลก ต้องบอกว่าเก่งจริง ๆ
3. และล่าสุดสอบ O-net ปี 2561 ได้คะแนนเต็ม 100
 - 3.1 ระดับ ม.ต้น ถึง 40 คน
 - 3.2 ระดับ ม.ปลาย ถึง 19 คน

ผลงานเหล่านี้แสดงให้เห็นถึง คุณภาพนักเรียน คุณภาพครูผู้สอน และหลักสูตรที่จัดอย่างเข้มข้น ขอขอบคุณกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ที่ทำให้เกิดเหตุการณ์ดังกล่าวและหวังว่าจะได้รับฟังข่าวดี ๆ เช่นนี้ ตลอดไป



(นายบุญจันทร์ คำภีรานนท์)
รองผู้อำนวยการโรงเรียน
กลุ่มบริหารงบประมาณ สินทรัพย์ และบุคคล

คำนิยม

ขอแสดงความยินดีในโอกาสที่วารสารกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนนครสวรรค์ ได้ออกสู่สาธารณชน ทั้งนี้เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานวิชาการของบุคลากรและนักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ในรอบปีการศึกษาที่ผ่านมา ตามวิสัยทัศน์ของโรงเรียนนครสวรรค์ “โรงเรียนนครสวรรค์ ก้าวล้ำนำหน้าสู่สากล” โดยมีพันธกิจ คือ พัฒนานักเรียนสู่ความเป็นเลิศและมีความสามารถเฉพาะทาง ซึ่งที่ผ่านมาทุกปีการศึกษาและปีการศึกษา 2561 ที่ผ่านมา กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ มีผลงานการแข่งขันทักษะทางคณิตศาสตร์ชนะเลิศทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติมากมาย จนเป็นที่ประจักษ์แก่ครู นักเรียน ผู้ปกครองและสาธารณชนโดยทั่วไป เป็นที่น่าชื่นชมเป็นอย่างยิ่ง

ขอขอบคุณ หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และบุคลากรทุกท่าน ที่ทำหน้าที่ครูอย่างยอดเยี่ยม โดยทุ่มเททั้งกำลังกาย กำลังใจและเสียสละเวลา ในการพัฒนาการเรียนการสอนและฝึกทักษะต่าง ๆ แก่นักเรียนอย่างเต็มความสามารถ จนประสบความสำเร็จดังทุกวันนี้ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าวารสารกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ฉบับนี้ จะเป็นสื่อกลางในการประชาสัมพันธ์ผลงานของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนนครสวรรค์ต่อไป



(นางนิราพร ต้นพงษ์)
รองผู้อำนวยการโรงเรียน กลุ่มบริหารทั่วไป

สารจากรองผู้อำนวยการ กลุ่มบริหารกิจการนักเรียน

วิสัยทัศน์

นักเรียนโรงเรียนนครสวรรค์ มีระเบียบวินัย มีคุณธรรม จริยธรรม และค่านิยมที่ดีงามเพื่อให้เป็นคนที่มีคุณภาพของโรงเรียนและสังคม สามารถอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข

การบริหารงานกิจการนักเรียน

งานกิจกรรมนักเรียนเป็นงานที่มุ่งส่งเสริมเติมเต็มคุณภาพของผู้เรียนนอกเหนือจากการเรียนการสอนตามปกติและเป็นการเปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้นำความรู้ความสามารถที่ได้ไปใช้จริง เป็นการถ่วงโยงการเรียนรู้สู่การปฏิบัติสรุปได้ว่าการบริหารกิจการนักเรียน มีความมุ่งหมาย ดังนี้

1. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีความรับผิดชอบและมีวินัยในตนเองและปรับตัวเข้ากับสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อพัฒนาความรู้ความสามารถ สติปัญญาของนักเรียนให้นักเรียนสามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์

ในการเรียน การประกอบอาชีพการงานในอนาคต

ประโยชน์ของงานกิจกรรมนักเรียน

1. ครูสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมนักเรียนมีระเบียบวินัยในตนเอง สามัคคี รักหมู่คณะ
2. ทำให้นักเรียนเกิดประสบการณ์ตรงสามารถนำไปประยุกต์ใช้ใน ชีวิตประจำวันได้
3. ช่วยเสริมสร้างพัฒนานักเรียนทั้งด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญา



(นายอร่าม ใจการุณ)

รองผู้อำนวยการโรงเรียน กลุ่มบริหารกิจการนักเรียน

สารจากรองผู้อำนวยการ กลุ่มบริหารวิชาการ

เรียน ท่านผู้มีเกียรติ ท่านผู้อ่าน และท่านผู้ให้การสนับสนุน ส่งเสริมพัฒนาคุณภาพการศึกษาของโรงเรียนนครสวรรค์ทุกท่าน “วารสารกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์” ที่อยู่ในมือท่านนี้ เป็นวารสารที่มุ่งเน้นสร้างความสัมพันธ์อันดี ความเข้าใจ และประชาสัมพันธ์กิจกรรมต่าง ๆ ของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ผู้สาคาธาณชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ความสำเร็จซึ่งเป็นผลงานของคณะครูและบุคลากรของกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ที่ได้ร่วมคิดร่วมทำ ส่งผลถึงความสำเร็จของนักเรียนเป็นสำคัญ ปีการศึกษา 2561 ดังผลสัมฤทธิ์ที่น่าชื่นชม

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ผลการทดสอบทางการศึกษาขั้นพื้นฐาน (O-NET) ปีการศึกษา 2561 โรงเรียนนครสวรรค์ คะแนนเฉลี่ย 66.35 สูงกว่าระดับประเทศ และมีนักเรียนที่สอบได้ 100 คะแนนเต็ม จำนวน 40 คน

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ผลการทดสอบทางการศึกษาขั้นพื้นฐาน (O-NET) ปีการศึกษา 2561 โรงเรียนนครสวรรค์ คะแนนเฉลี่ย 59.46 สูงกว่าระดับประเทศ และมีนักเรียนที่สอบได้ 100 คะแนนเต็ม จำนวน 17 คน

โรงเรียนนครสวรรค์ ได้พัฒนาความพร้อมทุกด้านเพื่อขับเคลื่อนให้โรงเรียน “ก้าวล้ำ นำหน้า เข้าสู่ Thailand 4.0” และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ เป็นส่วนหนึ่งของโรงเรียนนครสวรรค์ ที่ต้องรวมพลังในการทุ่มเททุกสรรพกำลังในการสรรสร้างให้ลูกม่วง - ขาว มีความพร้อมในทุก ๆ ด้านให้มาก

ผลสัมฤทธิ์ที่ปรากฏอันเป็นเกียรติประวัติที่น่าชื่นชมนี้ เกิดจากการที่ได้รับความร่วมมือร่วมใจจากบุคลากรกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ผู้ปกครอง และนักเรียน จึงทำให้ “โรงเรียนนครสวรรค์” สถาบันที่ทรงเกียรติแห่งนี้ประสบความสำเร็จอย่างสูงสุด กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ จะต้องพัฒนาให้ “โรงเรียนนครสวรรค์” ก้าวหน้าต่อไป



(นางธิชาพร ยอดกัณหา)

รองผู้อำนวยการโรงเรียน กลุ่มบริหารวิชาการ

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

โรงเรียนนครสวรรค์



นายบุญทอม วุฒิกมลปรีดา
หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์



นายทัศนัย ชำนาญเพชร
รองหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ฝ่ายวิชาการ



นางวิไลพร มงคลปิยญา
รองหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ฝ่ายธุรการ



นางลัดดาวรรณ ชุนพิลลือเดช
รองหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ฝ่ายนโยบายและแผนงาน



ว่าที่ร้อยตรี รัตพล ก้อมน้อย
รองหัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ฝ่ายบริหารทั่วไป



นางวิลาวรรณ ศรีทอง



นางอรกัญญา ตุ่มนาคบพุดคุณ



นางเดือนใจ เก่งกิตติกัถร



ว่าที่ร้อยตรี สุรพล ชากษุม



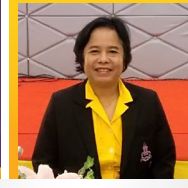
นายสวัสดิ์ จันทกา



นางพนาร์ตน์ จิวสิบพงษ์



นางสุวรรณี ต่างริง



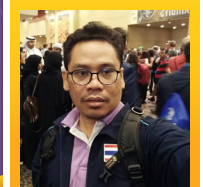
นางฉัตรนลิน ชาตินรินทร์



นายเชาว์ กุ่จ่ารุง



นายชุมพล นัยพรม



นายสมัย จันท์เหลื่อง



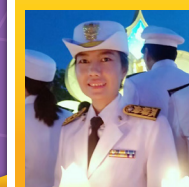
นางสุภาพร พะยิม



นางพิมพ์ลดา ก้อมน้อย



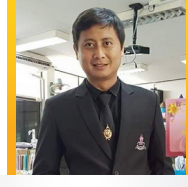
นายสุชาติ อิ่มอยู่



นางสาวสุพรรณิ อกข์ยเอนก



นางอัญชัญ เรียนมงคล



นายธรรธ เพ็งผอง



นายภัทรพิชญาน์ พิชญาชมชื่น



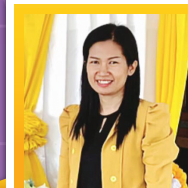
นางตติธรร เกิดทอง



นางสาวกัญญารัตน์ ชินดี



นางสมอง ชนิตสะ



นางวัชรรา ญาณปิยญา

ข้อมูลบุคลากรศึกษาและวิชาเอก

ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา	วิชาเอก	ตำแหน่ง	วิทยฐานะ
1	นายบุญทอม วุฒิกมลปรีดา	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
2	นางวิไลพร มงคลปัญญา	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
3	นายทัศนัย ชำนาญเพชร	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์ประยุกต์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
4	นายชุมพล นัยพรหม	ครุศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
5	ว่าที่ร้อยตรีสุรพล ชาญสมร	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต	บริหารการศึกษา	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
6	นายสวัสดิ์ จันทา	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
7	นางวิลาวรรณ ศรีทอง	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.2	ชำนาญการ
8	นางสุวรรณี คำจริง	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
9	นางอรกัญญา คุ่มนาคนพคุณ	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
10	นางฉัตรนลินชาติ นรินทร์	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
11	นางพนารัตน์ จิวสีบพงษ์	ครุศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
12	นางเดือนใจ เก่งกิตติภัทร	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
13	นายเชาว์ ภู่อารุญ	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
14	นายสุชาติ อิ่มอยู่	ครุศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.1	-
15	นายสมัย จันทรเหลือง	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.2	ชำนาญการ
16	นางสุภาพร พะยิ้ม	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
17	นางลัดดาวรรณ ชุนพิลิกลือเดช	การศึกษามหาบัณฑิต	บริหารการศึกษา	ครู อันดับ คศ.2	ชำนาญการ
18	นางพิมพ์ลดา ก่อมน้อย	ศึกษาศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
19	ว่าที่ร้อยตรีรัตพล ก่อมน้อย	การศึกษามหาบัณฑิต	เทคโนโลยีและการสื่อสาร	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
20	นางสาวสุพรรณิ อภิชัยเอนก	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์ศึกษา	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
21	นางอัญชัญ เรียนมงคล	ศึกษาศาสตรบัณฑิต	บริหารการศึกษา	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
22	นายธรรร พึ่งผจญ	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์ศึกษา	ครู อันดับ คศ.2	ชำนาญการพิเศษ
23	นายณัฐรัฐปัญหาน์ พิษญาชมชื่น	การศึกษามหาบัณฑิต	การสอนคณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.1	-
24	นางศศิธร เกิดทอง	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
25	นางสาวกัญญารัตน์ ฉิมดี	ครุศาสตรบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.1	-
26	นางวัชรานาญานปัญญา	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ
27	นางสนอง ชนิตสะ	การศึกษามหาบัณฑิต	คณิตศาสตร์	ครู อันดับ คศ.3	ชำนาญการพิเศษ

รายงานผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2561

โรงเรียนนครสวรรค์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 42

กลุ่มสาระการเรียนรู้	ปีการศึกษา 2560		ปีการศึกษา 2561	
	คะแนนเฉลี่ย ระดับโรงเรียน	คะแนนเฉลี่ย ระดับประเทศ	คะแนนเฉลี่ย ระดับโรงเรียน	คะแนนเฉลี่ย ระดับประเทศ
ภาษาไทย	70.60	48.29	79.01	54.42
ภาษาอังกฤษ	52.67	30.45	53.79	29.45
คณิตศาสตร์	66.35	26.30	68.89	30.04
วิทยาศาสตร์	51.07	32.28	55.82	36.10

รายงานผลการทดสอบระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2561

โรงเรียนนครสวรรค์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 42

กลุ่มสาระการเรียนรู้	ปีการศึกษา 2560		ปีการศึกษา 2561	
	คะแนนเฉลี่ย ระดับโรงเรียน	คะแนนเฉลี่ย ระดับประเทศ	คะแนนเฉลี่ย ระดับโรงเรียน	คะแนนเฉลี่ย ระดับประเทศ
ภาษาไทย	65.53	49.25	65.37	47.31
สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	45.44	34.70	43.97	35.16
ภาษาอังกฤษ	48.37	28.31	52.40	31.41
คณิตศาสตร์	48.81	24.53	59.46	30.72
วิทยาศาสตร์	44.12	29.37	44.28	30.51



รายชื่อนักเรียนได้คะแนนสูงสุดเต็ม 100 คะแนน

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

นักเรียนได้คะแนนสูงสุดเต็ม 100 คะแนน จำนวน 40 คน

1. เด็กหญิงรินรดา	ตระกูลทิพย์	3/12	21. เด็กหญิงอภิญา	องค์อานนท์	3/1
2. เด็กชายณชพล	จตุรงค์โชค	3/1	22. เด็กชายกษิพงศ์	ดาวงาม	3/3
3. เด็กหญิงแพรวไหม	เหลืองอุดมผล	3/2	23. เด็กหญิงรัฐดิรัตน์	ตั้งประเสริฐ	3/1
4. เด็กหญิงสุประวีณ์	ตั้งประเสริฐ	3/2	24. เด็กชายภาณุเดช	เสือเผือก	3/10
5. เด็กหญิงจิตาภา	กุลฉัตรศิริ	3/3	25. เด็กหญิงชนิษา	เตชาพิสุทธิ์	3/1
6. เด็กหญิงอาทิมา	กิตติกุลเมธี	3/4	26. เด็กหญิงภิญญาภา	สังสิทธิ์ยากร	3/2
7. เด็กหญิงธิชากร	พบประเสริฐ	3/1	27. เด็กหญิงณัฐธยาน์	ยุทธนาระวีศักดิ์	3/1
8. เด็กชายโมสิต	ขวัญมงคล	3/5	28. เด็กชายกฤศนรัตน์	นวะมะวัฒน์	3/3
9. เด็กชายณทัต	อันประนิตย์	3/1	29. เด็กหญิงปันทาจารย์	โพธิ์เงิน	3/3
10. เด็กชายพงศภัค	สังวรศิลป์	3/5	30. เด็กชายรัชชาพงษ์	พุ่มเกษม	3/2
11. เด็กชายกันตพงศ์	วอนเจียม	3/1	31. เด็กชายอภิวิชญ์	เพ็งหยวก	3/2
12. เด็กชายชวภัทร	ไตรทิพาติสกุล	3/1	32. เด็กหญิงริชญาภัทร์	สุขแจ่ม	3/2
13. เด็กหญิงภวิตรี	ศิริอุยานนท์	3/1	33. เด็กหญิงปุณณภา	ทองทรงกฤษณ์	3/1
14. เด็กหญิงณัฐมน	แก้วแสงทองเจริญ	3/2	34. เด็กหญิงปิยาพัชร	แจ่มฟ้า	3/1
15. เด็กหญิงปัญญ์	จันทราพิพัฒน์	3/1	35. เด็กหญิงพิชามณัฐ	จริตงาม	3/2
16. เด็กหญิงวิภาณันท์	ปีพูน	3/6	36. เด็กชายรพีกร	กาวิลเครือ	3/4
17. เด็กชายธัชชัย	เสาวภาคย์ภูษิต	3/1	37. เด็กหญิงรักษิณา	พิริยะศักดิ์จินดา	3/1
18. เด็กหญิงชมพูนุท	โสภณิ์	3/1	38. เด็กหญิงพีรญาณ์	พรมมัจฉา	3/2
19. เด็กหญิงรัฐววรรณ	สุนทรเลขา	3/1	39. เด็กชายเอกอมร	ศรีจอมขวัญ	3/1
20. เด็กชายปวีร์ศรี	จันทรังสีวรกุล	3/1	40. เด็กชายสิรินทร์	พึ่งกัน	3/3

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

นักเรียนได้คะแนนสูงสุดเต็ม 100 คะแนน จำนวน 17 คน

1. นางสาวปณิดา	อ้อศิริลักษณ์	6/2	11. นายศุภกฤต	สวรรคคณากร	6/6
2. นางสาวภัคจิรา	ใหญ่ยิ่ง	6/1	12. นายศิรินทร์	นันทพานิชย์	6/1
3. นายแทนไท	ทองเปรม	6/1	13. นายสิทธิชาติ	วงศ์ณิชชากุล	6/2
4. นางสาวนิชา	ด่านสกุลเจริญ	6/1	14. นางสาวบัณฑิตา	ศรีโสภณ	6/1
5. นายธนภูมิ	มันโพธิ์	6/5	15. นางสาวกมลนัทธ์	สุขเสื่อ	6/1
6. นางสาวจินณพัต	ตันเจริญ	6/1	16. นางสาวณิชชาพิชญ์	วรสิทธิ์ตานนท์	6/1
7. นายจตุพงศ์	อบอูน	6/2	17. นางสาวณัฐนิช	มูรามัญ	6/1
8. นางสาวพรรวินท์	ภูตระกูล	6/1			
9. นายธนกฤต	กัลพันธ์	6/1			
10. นางสาวณัฐนรี	วัฒนวิทย์กรรม	6/2			

เกียรติบัตร รางวัล ปี 2561



เกียรติบัตร รดออด ปี 2561



กิจกรรม/โครงการ ประจำปีการศึกษา 2561

การคัดเลือกนักเรียนโครงการอัจฉริยภาพ



การจัดการอบรม GSP



กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

ผลการแข่งขันคณิตศาสตร์ งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ส่วนภูมิภาค ประจำปี 2561
ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี จ.ลพบุรี ระหว่างวันที่ 16 - 18 สิงหาคม พ.ศ. 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การแข่งขันคิดเลขเร็ว	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญทอง อันดับที่ 2	1. เด็กหญิงจิตาภา กุลฉัตรสิริ (3/3)	1. ครูรัตดาวรรณ ขุนพิล็กลือเดช

ผลการแข่งขันโครงงานคณิตศาสตร์ ระดับ ม.ต้น และ ม.ปลาย ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก
ประจำปีการศึกษา 2561

งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 29 ประจำปี 2561 ระหว่างวันที่ 16 - 19 สิงหาคม พ.ศ. 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	รายงานผลการแข่งขัน โครงงานคณิตศาสตร์ เรื่อง “การศึกษาโมเมนต์ ความเฉื่อยของทรงหลายหน้า ใด ๆ โดยหลักการโปรเจกชัน มวลของทรงหลายหน้าใด ๆ” (ได้เป็นตัวแทนเข้าร่วมการ ประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับประเทศ ในค่าย วิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 14	ม.ปลาย	ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง พร้อมเงิน รางวัล 5,000 บาท	1. นายภูริช ชีระโกศล	1. ครูสมัย จันทร์เหลือง

รายงานผลการแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ระดับม.ปลาย ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก
งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 29 ประจำปี 2561 ระหว่างวันที่ 17 - 19 สิงหาคม พ.ศ. 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การแข่งขันตอบปัญหาทาง คณิตศาสตร์	ม.ปลาย	รับรางวัลชนะเลิศ พร้อมโล่และเงินรางวัล 2,000 บาท	1. นายชานนท์ วิมลฉลา 2. นายธนกฤต กัลพันธุ์	1. ครูชุมพล นัยพรม 2. ครูศศิธร เกิดทอง
2	การแข่งขันตอบปัญหาทาง คณิตศาสตร์	ม.ปลาย	รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 พร้อมโล่และเงินรางวัล 1,500 บาท	1. น.ส.ศิริภัสสร เตชาพิสุทธิ์ 2. นายภูริช ชีระโกศล	1. ครูชุมพล นัยพรม 2. ครูศศิธร เกิดทอง

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ สาขากายภาพ โครงการค่าย “เวทีนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์แห่งชาติ ครั้งที่ 14” ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประเทศ วันที่ 25 - 28 ตุลาคม 2561 ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช)

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ สาขากายภาพ ในโครงการค่าย “เวทีนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์แห่งชาติ ครั้งที่ 14” ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประเทศ ในวันที่ 25 - 28 ตุลาคม ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช) (ได้ไปร่วมประกวดระดับนานาชาติ ณ เมืองฟีนิกซ์ สหรัฐอเมริกา ระหว่างวันที่ 12 - 17 พฤษภาคม 2562) ชื่อโครงงาน “การศึกษาโมเมนต์ความเฉื่อยของทรงหลายหน้าใด ๆ โดยใช้หลักการโปรเจกชันมวลของทรงหลายหน้าใด ๆ”	ม.ปลาย	ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง พร้อมเงินรางวัล 20,000 บาท	1. นายภูริช ธีระโกศล (5/1)	1. ครูสมัย จันทร์เหลือง

การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 21 (YSC 2019) ในวันที่ 21 มกราคม 2562 จัดโดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 21 (YSC 2019) ในวันที่ 21 มกราคม 2562 ชื่อโครงงาน “เกลียววงก้นหอย และเกลียวเหลี่ยมก้นหอยที่เกิดจากวงพื้นหลักหรือหมุนด้ายเส้นหนึ่งรอบตลอดด้าย”	ม.ปลาย	ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 พร้อมเงินรางวัล 12,000 บาท	1. นางสาวณัฐนิชชญา อุ่นจิตต์วรรณนะ (ม.5/1) 2. นายสุกฤษฎี รุกชาติ (ม.5/1) 3. นางสาวโสภณัฐ จิตรเอก (ม.5/1)	1. ครูสมัย จันทร์เหลือง



กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกนานาชาติ จากงาน WIMO 2018 - World International Mathematical Olympiad
ที่กรุงจาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย เมื่อวันที่ 29-30 ธันวาคม 2561
(ประเทศที่เข้าร่วมแข่งขัน สิงคโปร์ เวียดนาม ไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ลาว พม่า เขมร ฮ่องกง และประเทศจีน)

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกนานาชาติ จากงาน WIMO 2018 - World International Mathematical Olympiad (ชาติไป 1 คะแนน จะได้เหรียญเงิน)	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมมเลิศ	1. ครูบุญทอม วุฒิมลปรีดา

การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ AMO - American Mathematics Olympiad 2018
ที่ห้องประชุมแม่จันทอม โรงเรียนอนุบาลพิษณุโลก เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2561
(ประเทศที่เข้าร่วมแข่งขัน สิงคโปร์ เวียดนาม ไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ลาว พม่า เขมร ฮ่องกง และประเทศจีน)

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ AMO - American Mathematics Olympiad 2018 (ไปแข่งขันต่อภายในปี 2019) ที่ประเทศสิงคโปร์	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญเงิน	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมมเลิศ 2. เด็กหญิงบุรพร เรืองแจ่ม	1. ครูทัศนัย ชำนาญเพชร 2. ครูเชาว์ ภูจำรูญ

ผลการแข่งขันงานมหกรรมศิลปหัตถกรรมวิชาการและเทคโนโลยีของนักเรียน ประจำปีการศึกษา 2561
ระหว่างวันที่ 8-10 พฤศจิกายน 2561 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ส่งทั้งหมด 15 รายการ
ได้ไปร่วมแข่งขัน ในระดับชาติ ระหว่างวันที่ 20-23 ธันวาคม 2561 ณ จังหวัดพะเยา จำนวน 11 รายการ ดังนี้

ที่	ประเภทการแข่งขัน	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ม.1 - ม.3	1. เด็กชายสพล ไม้สนธิ์	1. ว่าที่ร้อยตรีรัตพล ก้อมน้อย
2	การแข่งขันอัจฉริยภาพทางคณิตศาสตร์ ม.4 - ม.6	1. นายชานนท์ วิมลเฉลา	1. นางศศิธร เกิดทอง
3	การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ประเภทสร้างทฤษฎีหรือคำอธิบายทางคณิตศาสตร์ ม.1 - ม.3	1. เด็กหญิงณิชารีย์ ดีจักรวาล 2. เด็กหญิงสร้อยชานา คมวีชรพงศ์ 3. เด็กหญิงเปมิกา ศุภลักษณ์	1. นายสมัย จันทรเหลือง 2. นางอรกัญญา คุ่มนาคนพคุณ

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อม และควบคุม
4	การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ประเภทสร้างทฤษฎีหรือคำอธิบายทางคณิตศาสตร์ ม.4 - ม.6	1. นางสาวณัฐนิชญา อุ๋นจิตต์วรรณนะ 2. นายสุกฤษฎี รุกขชาติ 3. นางสาวโสภณัฐ จิตรเอก	1. นายสมัย จันทร์เหลือง 2. นายณัฐภูมิพิชญานันท์ พิชญูชาชมชื่น
5	การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ประเภทบูรณาการความรู้ในทางคณิตศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ ม.1 - ม.3	1. เด็กชายกิตติภักดิ์ ยืนหยัดชัย 2. เด็กหญิงชนกร โชติกราม 3. เด็กชายรัชพล พยัฆวิเชียร	1. นายเชาว์ ภู่อำรุง 2. นางศศิธร เกิดทอง
6	การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ประเภทบูรณาการความรู้ในทางคณิตศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ ม.4 - ม.6	1. นายคุณานนท์ ทรัพย์มามูล 2. นางสาวญาณิศา ตันเจริญ 3. นายณภัทรภักดิ์ เหมือนเดย	1. นายธรรณ พึ่งผจญ 2. นางฉัตรนลิน ชาตินรินทร์
7	การแข่งขันสร้างสรรค์ผลงานคณิตศาสตร์ โดยใช้โปรแกรม GSP ม.4 - ม.6	1. นายธนภูมิ มั่นโพธิ์ 2. นายภูริช ธีระโกศล	1. นางสาวสุพรรณิณี อภิชัยอนง 2. นางสาวกัญญารัตน์ ฉิมดี
8	การแข่งขันคิดเลขเร็ว ม.1 - ม.3	1. เด็กหญิงจิตติภา กุลฉัตรศิริ	1. นางลัดดาวรรณ ขุนพิลิกลือเดช
9	การแข่งขันคิดเลขเร็ว ม.4 - ม.6	1. นางสาวศรัณย์ภัทร เรือนเงิน	1. นางพนารัตน์ จิวสืบพงษ์
10	การแข่งขันต่อสมการคณิตศาสตร์ (เอแม็ท) ม.1 - ม.3	1. เด็กชายปิ่นอธิษฐ์ โฆษิตวานิชย์ 2. เด็กชายศิริพงศ์ จุลกลับ	1. นางพนารัตน์ จิวสืบพงษ์ 2. นางพิมพ์ลดา ก้อมน้อย
11	การแข่งขันเวทคณิต ม.1 - ม.3	1. เด็กชายทิวต์ล โอภาส	1. นางสาวกัญญารัตน์ ฉิมดี

การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2562 Hanoi Open Mathematics Competition 2019 (HOMC 2019) ณ ประเทศเวียดนาม

ที่	ประเภทการแข่งขัน	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อม และควบคุม
1	การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2562 Hanoi Open Mathematics Competition 2019 (HOMC 2019) ณ ประเทศเวียดนาม ในเดือนสิงหาคม 2562 (เป็นคณะผู้แทนนักเรียนไทย วิชา คณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 6 คน) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์โรงเรียนนครสวรรค์ มอบสตูเพื่อสามารถเพื่อเป็นขวัญกำลังใจกับนักเรียน	1. เด็กชายรัชชนนท์พิศ ธนานนทสวัสดิ์	1. นางลัดดาวรรณ ขุนพิลิกลือเดช

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

การสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561
ของสมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ระดับภูมิภาค
วันที่ 25 พฤศจิกายน 2561 จ.พิษณุโลก

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561 ของสมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	ม.ต้น ประเภทบุคคล	รางวัลที่ 1 ได้รับเกียรติบัตรพร้อมเงินรางวัล 5,000 บาท รางวัลที่ 3 ได้รับเกียรติบัตรพร้อมเงินรางวัล 3,000 บาท	1. เด็กชายรัชชนนท์พศธนานนทสวัสดิ์ 1. เด็กชายสพล ไม้สนธิ์	นายสวัสดิ์ จันทา

ผลการแข่งขันโครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สวท.ร่วมกับธนาคารออมสิน (TDET) จัดสอบให้กับนักเรียน มัธยมศึกษาตอนต้น ระหว่างวันที่ 2 กันยายน 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	ผลการแข่งขันโครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สวท.ร่วมกับธนาคารออมสิน (TDET) ได้คะแนนวิชาคณิตศาสตร์เต็ม 150 คะแนน จากนักเรียนเข้าสอบทั่วประเทศ จำนวนสี่หมื่นกว่าคน	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญทอง พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท ระดับประเทศ	1. เด็กชายรัชชนนท์พศธนานนทสวัสดิ์ 2. เด็กหญิงณิชารีย์ ดีจักรวาล	1. ครูวิลาวรรณ ศรีทอง 2. ครูวิไลพร มงคลปัญญา



กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

การสอบแข่งขันความสามารถทางคณิตศาสตร์ ซึ่งถ้วยรางวัลพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ครั้งที่ 16 ปีการศึกษา 2561 ระดับภูมิภาค วันที่ 8 - 9 ธันวาคม 2561 จ.เชียงใหม่

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อม และควบคุม
1	สอบแข่งขันความสามารถทางคณิตศาสตร์ ซึ่งถ้วยรางวัลพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ครั้งที่ 16 ปีการศึกษา 2561	ม.ต้น	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร	1. เด็กชายรัชชนนท์พศธนานนทสวัสดิ์	นางวิไลพร มงคลปัญญา
		ประเภทบุคคล	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร	1. เด็กชายสพล ไม้สนธิ์	
		ประเภททีม	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมลเลิศ 2. เด็กชายสพล ไม้สนธิ์ 3. เด็กหญิงชมพูนุท โสมภีร์ 4. เด็กชายธัชชัย เสาวภาคย์ภูษิต	
ม.ปลาย	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ได้รับเกียรติบัตร	1. นายชานนท์ วิมลเฉลา 2. นายธนกฤต กัลป์พันธุ์ 3. นายภูริช ชีระโกศล 4. นายพีรพล เกตุกิจ			
ประเภททีม	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ได้รับเกียรติบัตร				

การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ Southeast Asian Mathematical Olympiad (SEAMO) 2018 เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2561 (ประเทศที่เข้าร่วมแข่งขัน สิงคโปร์ เวียดนาม ไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ลาว พม่า เขมร ฮ่องกง และประเทศจีน)

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อม และควบคุม
1	การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ Southeast Asian Mathematical Olympiad (SEAMO) 2018 (ไปแข่งขันต่อภายในปี 2019) ที่ประเทศสิงคโปร์	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง	2. เด็กหญิงบุรพร เรืองแจ่ม	1. ครูทัศนัย ชำนาญเพชร 2. ครูเชาว์ ภูจำรูญ

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

ผลงานนักเรียน ปีการศึกษา 2561

รายละเอียดการแข่งขันคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนนครสวรรค์
 การสอบแข่งขันประยุกต์ใช้คณิตศาสตร์ ครั้งที่ 16 ปีการศึกษา 2561
 มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครและในการแข่งขันการคิดและการแก้ปัญหาคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 19 ปีการศึกษา 2561
 มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร เมื่อวันที่ 6 มกราคม 2562

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การสอบแข่งขันประยุกต์ใช้คณิตศาสตร์ ครั้งที่ 16 ปีการศึกษา 2561	ม.ต้น	รางวัลเหรียญทอง	1. เด็กชายรัชชนนท์พศ ชานานทสวัสดิ์	1. ครูรัตดาวรรณ ขุนพิลิกลือเดช 2. ครูอรกัญญา คุ่มนาคนพคุณ
			รางวัลเหรียญทองแดง	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมลเลิศ	1. ครูทัศนัย ชำนาญเพชร 2. ครูเชาว์ ภูจำรูญ
	การแข่งขันการคิดและการแก้ปัญหาคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 19 ปีการศึกษา 2561	ม.ต้น	รางวัลเหรียญทอง	1. เด็กชายรัชชนนท์พศ ชานานทสวัสดิ์	1. ครูรัตดาวรรณ ขุนพิลิกลือเดช 2. ครูอรกัญญา คุ่มนาคนพคุณ
			รางวัลเหรียญทองแดง	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมลเลิศ	1. ครูทัศนัย ชำนาญเพชร 2. ครูเชาว์ ภูจำรูญ

การสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ ASMO Science & Mathematics COMPETITION 2018 (ASMO THAI)
 ปีการศึกษา 2561 เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2561

ที่	ประเภทการแข่งขัน	ระดับ	อันดับ	รายชื่อนักเรียน	ชื่อคุณครูฝึกซ้อมและควบคุม
1	การสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ ASMO THAI COMPETITION 2018 (ASMO THAI)	ม.ต้น	ได้รับรางวัลเหรียญทอง	1. เด็กชายสพล ไม้สนธิ์ ม.3	1. ครูกัญญารัตน์ ฉิมดี 2. ครูศศิธร เกิดทอง
			ได้รับรางวัลเหรียญเงิน	1. เด็กชายสิริณัฐ สิงห์ทัศน์ ม.1	
			ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง	1. เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมลเลิศ ม.1 2. เด็กชายชนาธิป สังสันตินุกูล ม.2 3. เด็กหญิงณิชารีย์ ดีจักรวาล ม.2 4. เด็กชายเอกอมร ศรีจอมขวัญ ม.3 5. เด็กหญิงวิรัชพัทธ์ คำคม ม.3	

คนเก่งคณิตศาสตร์

รับรางวัล 2561



คนเก่งคณิตศาสตร์

รับรางวัล 2561



กิจกรรม/โครงการ ประจำปีการศึกษา 2561

การประเมินประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน



การปรับปรุงหลักสูตร



การวางแผนปรับปรุงงบประมาณประจำปี



คณะคุณครูนำนักเรียนเข้าแข่งขัน

รายการต่าง ๆ ระดับประเทศ



กิจกรรม/โครงการ ประจำปีการศึกษา 2561

การสอบ TDET



การอบรม STEM



กิจกรรม/โครงการ ประจำปีการศึกษา 2561

กิจกรรมต่าง ๆ ของการมีส่วนร่วมของคณะครูในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์



กิจกรรมสอบชิงทุนระดับประเทศ ครั้งที่ 22 (S-M-E)



ค่ายคณิตศาสตร์ MATH CAMP 5



ผลงานระดับประเทศและนานาชาติ

โครงการคณิตศาสตร์รับโล่รางวัลพระราชทานจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



ผลงานเหรียญเงินโอลิมปิก ที่ฮานอย ประเทศเวียดนาม เด็กชายรัชนนท์พศ ธนานนทสวัสดิ์



เด็กหญิงชญาดา ภาคภูมิภมลเลิศ เหรียญทองแดงคณิตศาสตร์โอลิมปิก ที่จาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย



ผลงานระดับประเทศและนานาชาติ

ผลงานโครงการระดับโลก ที่อเมริกา ของนายภูริช ธีระโกศล และครูที่ปรึกษานายสมัย จันท์เหลืออง



กิจกรรม/โครงการ ประจำปีการศึกษา 2561

ค่ายนักเรียนโอลิมปิก จ.ระยอง



โรงเรียนมาศึกษาดูงาน



MATHEMATICS



MAH

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561
โรงเรียนนครสวรรค์