



โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ภาพกิจกรรมสะท้อนคุณภาพของผู้เรียน ที่เป็นผลจากการใช้หลักสูตรสถานศึกษา



สถิติการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564

ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2563 (รุ่นที่ 49)

จำนวนนักเรียนทั้งหมด 611 คน

ศึกษาต่อสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ	จำนวน 544 คน คิดเป็นร้อยละ 89.04
ศึกษาต่อสถาบันอุดมศึกษาของเอกชน	จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 7.36
ศึกษาต่อต่างประเทศ	จำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 0.82
พัฒนาศักยภาพ	จำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 2.78



สถาบันการศึกษา ยอดนิยม ของลูกบดินทร



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
18.49 %



สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
7.04 %



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
18.82 %



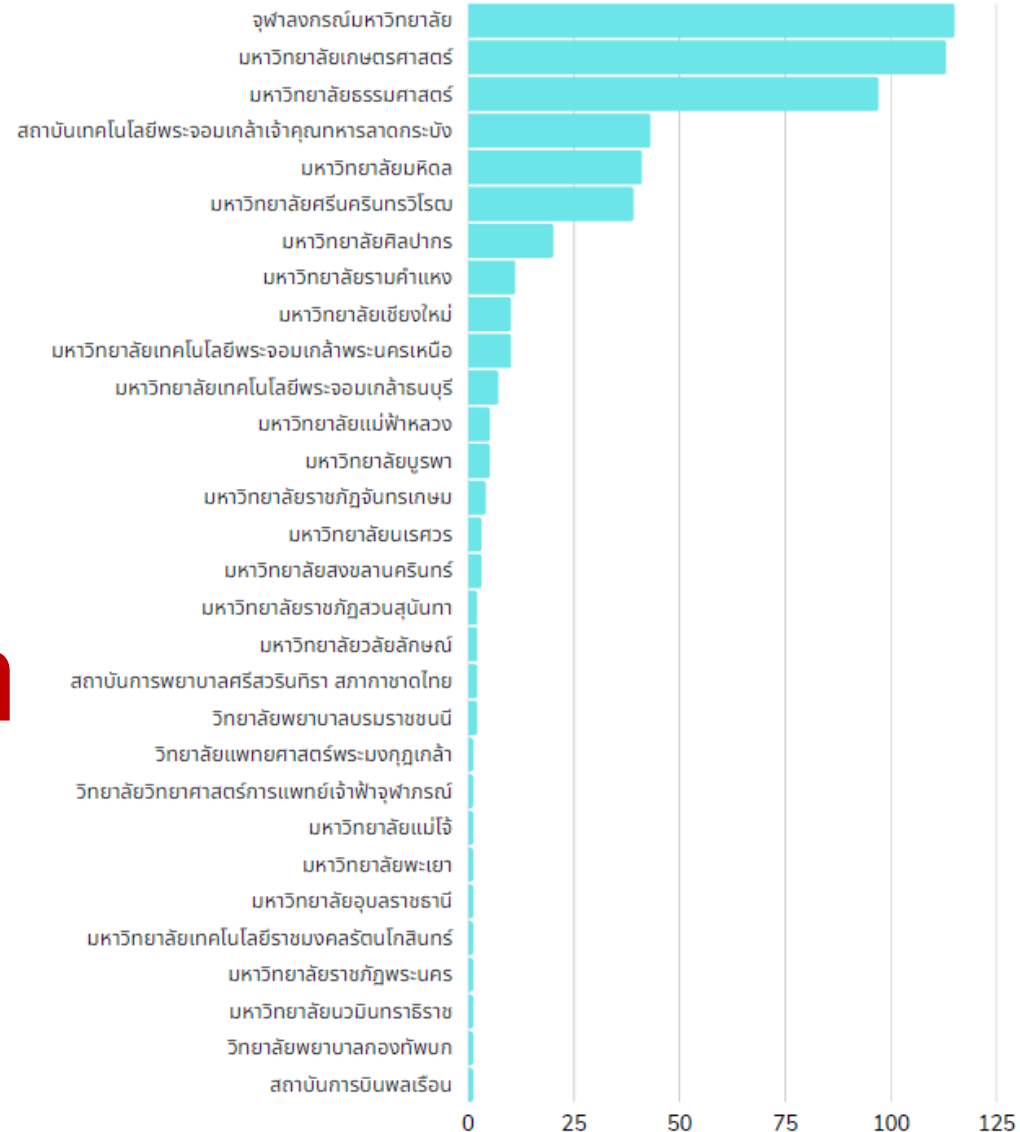
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
15.88 %



มหาวิทยาลัยมหิดล
6.71 %



แผนภูมิแสดง สถิติการเข้าศึกษา ต่อระดับอุดมศึกษา





คณะยอดนิยม ของลูกบดินทร

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1

ENGINEER
14.08 %



คณะวิทยาศาสตร์

2

SCIENCE
9.66 %



คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี

3

COMMERCE &
ACCOUNTANCY
5.89 %



คณะเศรษฐศาสตร์

4

ECONOMICS
4.58 %



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

5

ARCHITECTURE
4.25 %



รางวัลทางด้านกีฬา



รับโล่ประกาศเกียรติคุณ สถานศึกษาที่ใช้การสนับสนุนและส่งเสริมด้านกีฬา และรางวัล Player of The Year (Class Open Girl)

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษานำนางสาวสิริชญา จันทร์เพ็ญ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/5 เข้ารับรางวัล Player of The Year (Class Open Girl) รายการ SAT-Future Junior Golf Thailand 2021 ซึ่งสนับสนุนโดย การกีฬาแห่งประเทศไทย ในการนี้ โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ ในฐานะสถานศึกษาที่ให้การสนับสนุนและส่งเสริมด้านกีฬา โดยครูว่าที่ร้อยตรี มนต์รี โสภิสเชื่อนพันธ์ และครูศุภณีย์ นามเมือง เป็นผู้รับมอบ จาก ดร.ก้องศักดิ์ ยอดมณี ผู้ว่าการกีฬาแห่งประเทศไทย ในวันศุกร์ที่ 28 มกราคม 2565 ณ การกีฬาแห่งประเทศไทย



ชนะเลิศการแข่งขันวอลเลย์บอลเยาวชน "เอสโคล่า" รอบคัดเลือกภาคนครหลวง

ทีมวอลเลย์บอลหญิงโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ชนะเลิศการแข่งขันวอลเลย์บอลเยาวชน "เอสโคล่า" รุ่นอายุไม่เกิน 14 ปี รอบคัดเลือกภาคนครหลวง ได้สิทธิ์เป็นตัวแทนเข้าแข่งขันรอบชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ในการนี้ เด็กหญิงณัฐธรา พลรบ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/15 ได้รับรางวัลนักกีฬายอดเยี่ยม และครูณิพน แจ่มแจ่ม ได้รับรางวัลผู้ฝึกสอนยอดเยี่ยม ในวันศุกร์ที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์การกีฬานันทนาการและลานวัฒนธรรมเทศบาลตำบลบางปู จังหวัดสมุทรปราการ



ชนะเลิศการแข่งขันวอลเลย์บอลเยาวชน "เอสโคล่า" ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย

ทีมวอลเลย์บอลหญิงโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ชนะเลิศการแข่งขันวอลเลย์บอลเยาวชน "เอสโคล่า" รุ่นอายุไม่เกิน 16 ปี ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 9 (ปีที่ 32) ประจำปี 2564 ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี รอบคัดเลือกภาคนครหลวง โดยครูณิพน แจ่มแจ่ม ได้รับรางวัลผู้ฝึกสอนยอดเยี่ยมหญิง และนางสาวน้ำฝน พรองพรม นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/3 ได้รับรางวัลนักกีฬายอดเยี่ยมหญิงแข่งขันระหว่างวันที่ 25 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2564 ณ ยิมเนเซียมโรงเรียนเทศบาล 1 (เยี่ยมเกษสุวรรณ) จังหวัดสมุทรปราการ



รางวัลทางด้านภาษาไทยและดนตรี



รางวัลการแข่งขันตอบปัญหาภาษาไทย

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย นำนักเรียนเข้าแข่งขันทักษะภาษาไทยในงาน "ร่วมใจรักดี รักสยาม" ครั้งที่ 3 จัดโดยสมาคมศิษย์ไทย ร่วมกับมหาวิทยาลัยสยาม ผลปรากฏว่า นายธนวัฒน์ บุตตะโยธี นางสาวณัฐธิดา อิศุณคง นางสาวณิชากร พาชื่น และนางสาวนฤพร ทองปัจฉา นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/5 ได้รับรางวัลชมเชย อันดับที่ 1 ในการแข่งขันตอบปัญหาภาษาไทย ประเภททีม ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ครูผู้ฝึกซ้อม ครูวิลาวัลย์ วงศ์ทิพย์ และครูนวลละออ ต้นเคน ในวันศุกร์ที่ 11 มีนาคม 2565 ณ มหาวิทยาลัยสยาม



เข้ารับรางวัลการแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการ งานวันกรมพระปรมาภิไธยทโรส

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ขอแสดงความยินดีกับ นายรุ่งรุจ บุญยรัตพันธุ์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/2 ได้รับรางวัลชมเชย ในการแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เนื่องในวันกรมพระปรมาภิไธยทโรส ประจำปีพุทธศักราช 2564 ในวันอาทิตย์ที่ 11 ธันวาคม 2564 ณ วัดพระเชตุพนวิมลมังคลารามราชวรมหาวิหาร ครูผู้ฝึกซ้อม ครูนิรรัตน์ อจลพล และครูกรรณก วารีสสุวรรณ



ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศการประกวดวงดนตรีไทย

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ นำนักเรียนเข้าประกวดวงดนตรีไทย ซึ่งช่วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (รอบคัดเลือก) ในโครงการบูรณาการศาสตร์ดนตรีเพื่อชุมชน ครั้งที่ 4 งานวันคล้ายวันพระราชสมเด็จพระยาบรมมหาศรีสุริยวงศ์ (ช่วง บุนนาค) พิพุทธศักราช 2565 โดยสกลศิลปวิถีสยาม จัดโดยวิทยาลัยการดนตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏ บ้านสมเด็จพระยา ซึ่งวงนิลุบล ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ รายชื่อนักเรียนผู้เข้าประกวด 1. เด็กหญิงกัญญาณัฐ สะอา นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/6 2. เด็กหญิงพิชชภา จีระพงษ์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/13 3. เด็กหญิงเรณี วาวิญา กุญ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/10 4. นายทักษ์ดนัย อูเอิก นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/5 5. นายณัฐนันท์ จรรย์นาฎย์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/7 6. นายธามม์ จรรย์นาฎย์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/7 7. เด็กหญิงวาททราย ชันดา นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/16 8. นายสรวิศ ธงชัย นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/17 9. เด็กชายชากร สุภาพ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/11 10. เด็กชายการาคม แก้วล้ำลึก นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/10 11. เด็กหญิงทิพย์ณิชา โกโศยกานนท์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/13 12. เด็กชายณรงค์กร ปิยทัตม์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/14 13. เด็กชายนิธินันท์ ร่องจิก นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/15 14. เด็กชายธนกรฤต ศรีอินทร์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1/12 และ 15. นายอิศรณรงค์ ภัทรรุ่งเรืองกุล นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/3 ครูผู้ฝึกสอน ครูบุษราคัม จรรย์นาฎย์ ครูเข้ม กลั่นไสกุล ครูศิริธัญญา ต้นสกุล ครูชัชพงษ์ รมทา และครูสิโรชา ชาวม่วง



รางวัลทางด้านสังคมและวัฒนธรรม



รับประทานโล่ประกาศเกียรติคุณแก่นักเรียนพระปริยัติธรรม แผนกธรรมดีเด่น ปีการศึกษา 2563

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณแก่นักเรียนพระปริยัติธรรม แผนกธรรมดีเด่น ปีการศึกษา 2563 สถานศึกษาที่จัดสอนธรรมศึกษาและมีนักเรียนสอบธรรมศึกษาได้มากเป็นลำดับที่ 7 ส่วนกลาง โดยครูจันทรสุดา สงประเสริฐ หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม เป็นตัวแทนเข้ารับประทานโล่ประกาศเกียรติคุณจากสมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก ในวันศุกร์ที่ 28 มกราคม 2565 ณ วัดพระศรีมหาธาตุ เขตบางเขน



รางวัลวัฒนคุณาธร กระทรวงวัฒนธรรม

ดร.วิสิทธิ์ ใจเถิง ผู้อำนวยการโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ร่วมแสดงความยินดีกับเด็กหญิงณัชชลักษณ์ อัดสัน นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/9 ในโอกาสได้รับรางวัลวัฒนคุณาธร จากกระทรวงวัฒนธรรม ซึ่งเป็นรางวัลที่มอบให้ผู้ที่มีความโดดเด่นประจักษ์ถึงความมุ่งมั่นและทุ่มเทต่อการสนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรมในทุกมิติ ก่อให้เกิดคุณค่าและประโยชน์ต่อสาธารณชนอย่างกว้างขวางทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในวันพฤหัสบดีที่ 23 ธันวาคม 2564 ณ กระทรวงวัฒนธรรม



รางวัลทางด้านคณิตศาสตร์



Thailand Mathematical Talent Search TMTS

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์
นำนักเรียนเข้าแข่งขันทักษะในรายการ Thailand Mathematical Talent Search TMTS 2021
ระดับ JUNIOR (ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3)

ผลปรากฏว่า เด็กชายรัชชาพงษ์ กองสุข นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1
เด็กชายพีรพัทธ์ โพธิ์ถาวร นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/3 ได้รับรางวัลเหรียญเงิน
เด็กชายวรกันต์ อติเรกลางวงศ์ เด็กหญิงปภาณิสรา ทูเรียนนท์ และเด็กหญิงรัตนธาริณี จันทเบญจมิตร
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1 ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
(ประชาสัมพันธ์-ข่าว/กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์-ภาพ)



เด็กชายรัชชาพงษ์ กองสุข ม.2/1



เด็กชายพีรพัทธ์ โพธิ์ถาวร ม.2/3



เด็กชายวรกันต์ อติเรกลางวงศ์
ม.2/1



เด็กหญิงปภาณิสรา ทูเรียนนท์
ม.2/1



เด็กหญิงรัตนธาริณี จันทเบญจมิตร
ม.2/1

รางวัลการแข่งขันคณิตศาสตร์นานาชาติ

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) นำนักเรียนเข้าแข่งขันคณิตศาสตร์นานาชาติ ผลปรากฏว่า
เด็กชายภาสวัต โพธิ์ทอง นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/3 ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
รายการHKIMO Hongkong International Mathematical Olympiad Final Round 2021
และเหรียญทองแดง รายการ Seamo 2021 Southeast Asian Mathematical Olympiad
ได้ไปแข่งขันต่อในรายการ SeamoX 2022 the Champion division



รางวัลทางด้านเด็กและเยาวชน



ได้รับคัดเลือกในโครงการสร้างเด็กและเยาวชนต้นแบบ รู้จัก สามัคคี และสำนึกความเป็นไทย “เด็ก(อวด)ทำดี”

โครงการ พสวท. ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) นำนักเรียนเข้าโครงการสร้างเด็กและเยาวชนต้นแบบรู้จัก สามัคคี และสำนึกความเป็นไทย “เด็ก(อวด)ทำดี” จัดโดย สำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ของชาติ สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ผลการพิจารณา นายณัฐธนนท์ นาวีเรืองรัตน์ นายปวิศร์ เปี่ยมปรีชา นางสาวศตพร สุขมี นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/17 ทีม สามเกลอคู่โลก ผลงานโครงการพัฒนาและส่งเสริมการลดปัญหาขยะในชุมชนระแวกคลอง ได้รับคัดเลือกระดับพลอย ครูที่ปรึกษา ครูสุพัตรา เฉลิมเผ่า (ประชาสัมพันธ์-ข่าว/พสวท.-ภาพ)



นายณัฐธนนท์ นาวีเรืองรัตน์
ม.6/17



นายปวิศร์ เปี่ยมปรีชา
ม.6/17



นางสาวศตพร สุขมี
ม.6/17

รางวัลชนะเลิศการประกวดบทละครโทรทัศน์ ในโครงการของกระทรวงวัฒนธรรม

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) นำนักเรียนเข้าแข่งขันการประกวดบทละครโทรทัศน์ ในโครงการสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านภาพยนตร์และวีดิทัศน์ (Content Thailand Academy) อบรมเชิงปฏิบัติการระดับเยาวชนสร้างนวัตกรรมด้านเนื้อหาและพัฒนาบุคลากรนักเขียนบทละครโทรทัศน์ ในรูปแบบของละครเรื่องสั้นชุด (ซีรีส์) ในหัวข้อ “ครบประเด็น เล่าให้เป็น เห็นมุมมอง” การประกาศผลและมอบรางวัลในวันพุธที่ 29 กันยายน 2564 ณ กระทรวงวัฒนธรรม ปรากฏว่า ทีม All Art Production (นักเรียนปัจจุบันและนักเรียนเก่าบดินทรเดชา) โดยมีครูวัชรพงศ์ ทอมนาน เป็นครูที่ปรึกษา ได้รับรางวัลชนะเลิศ รับโล่ประกาศเกียรติคุณและเงินรางวัล 50,000 บาท (ประชาสัมพันธ์-ข่าว/ครูวัชรพงศ์-ภาพ)



รางวัลโครงการสนามการเรียนรู้วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า The Electric Playground

โรงเรียนดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้าประกวดโครงการสนามการเรียนรู้วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า The Electric Playground ผ่านเข้ารอบสู่การตัดสินผลงานในกิจกรรมเวทีคูลวอลท์ VOLTAGE ATAGE จาก 25 ทีม ในวันที่เสาร์ที่ 30 ตุลาคม 2564 ณ สำนักงานวิศวกรรมแห่งชาติ ผลปรากฏว่า

เด็กชายปพน ปรมัตถธชัย นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/9 ชื่อผลงาน เครื่องสร้างพลังงานไฟฟ้าจากขยะ ได้รับรางวัลชนะเลิศพร้อมทุนการศึกษา 30,000 บาท ครูที่ปรึกษา ครูเพ็ญภา ศรีโสม



รางวัลทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

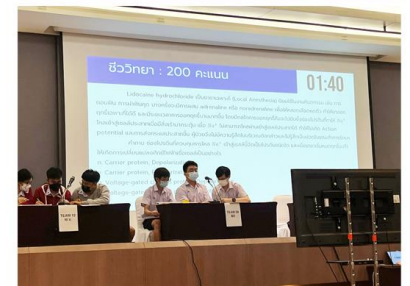
รางวัลต้นแบบนวัตกรรมเพื่อการจัดการขยะสู่การผลิตไฟฟ้า ในโครงการสนามการเรียนรู้วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า

โรงเรียนดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้ารับการนำเสนอผลงานในโครงการสนามการเรียนรู้วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า The Electric Playground ผลปรากฏว่า ทีมสร้างพลังงานโดยใช้ความร้อน เด็กชายปพน ปรมัตถธชัย นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/9 ชื่อผลงาน เครื่องสร้างพลังงานไฟฟ้าจากขยะ ครูที่ปรึกษา ครูเพ็ญภา ศรีโสม พร้อมด้วยทีมฟูลิน เด็กหญิงสิริยากร มัคคิณญู และเด็กหญิงเมณิจันทร์ วิเศษบรรจง นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/3 ชื่อผลงานตู้แยกขวดพลาสติกสำหรับคนตาบอด ครูที่ปรึกษา ครูณัฐพงศ์ มนต์อ่อน ผ่านเข้ารอบ 5 ทีมสุดท้ายของประเทศ ได้รับรางวัลต้นแบบนวัตกรรมเพื่อการจัดการขยะสู่การผลิตไฟฟ้า และได้ไปศึกษาดูงาน ณ ประเทศญี่ปุ่น และทีมเกิดบัดพิมปอนด์ นางสาวสิริกัทร ขาววิทธิ นางสาวอุมาริน มณีอกุลวงค์ และนายปรีชากร สิงห์โตงาม นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/17 ชื่อผลงาน BREATRAPP ครูที่ปรึกษา ครูศุภนิชา โคตรสีหา ได้รับรางวัลต้นแบบนวัตกรรมเพื่อการจัดการขยะสู่การผลิตไฟฟ้า ในวันที่ศุกร์ที่ 17 ธันวาคม 2564 ณ หอศิลปวัฒนธรรมแห่งกรุงเทพมหานคร



รางวัลการแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ความรู้ทางทันตกรรม

โรงเรียนดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้าแข่งขันทักษะทางวิทยาศาสตร์ ผลปรากฏว่า นายภูริญาณ อากำภัย นายศุวธรณ์ จรัสชาญชัย และนายทิวาภูมิ วรปรัชญา นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/17 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 และเงินรางวัล 2,000 บาท ในการแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ความรู้ทางทันตกรรม ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย “Mahidol Dental Integration Academic Competition (MDIAC)” จัดโดย สโมสรนักศึกษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ในวันที่เสาร์ที่ 22 มกราคม 2565 ณ มหาวิทยาลัยมหิดล ครูที่ปรึกษา ครูสุภาพร ขาวพิมพ์



โรงเรียนดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ขอแสดงความยินดีกับนักเรียนที่ชนะเลิศการแข่งขัน
ในงาน The Mission Idea Contest ครั้งที่ 7

"The Mission Idea Contest for Deep Space Science and Exploration with Nano/Micro Satellite"
งานแข่งประกวดไอเดียออกแบบภารกิจสำหรับดาวเทียมขนาดเล็ก เพื่อสำรวจอวกาศอย่างสร้างสรรค์
ได้เป็นตัวแทนระดับประเทศไปแข่งขันในระดับนานาชาติที่ประเทศญี่ปุ่น



นายธนภัทร โชติพันธ์ ม.6/15



นายวิษณุภาส โพธิ์พุ่มเย็น ม.6/13



นายอนิยะ อดมิ่ง ม.6/14

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การประกวดโครงงานห้องเรียนพิเศษฯ

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
นำนักเรียนเข้าประกวดโครงงานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (SMTE)
เครือข่ายภาคกลางตอนบน ครั้งที่ 11 ผลปรากฏว่า นางสาวพรนภัส เมธวัฒน์ธรากุล
นางสาวปริม วลัยวรังกูร และนางสาววิสรสา วิเศษยิ่ง นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/16
ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 (เหรียญทอง) ประเภท Oral-presentation สาขาวิชาเคมี
ชื่อผลงาน การสังเคราะห์อนุภาคซิลเวอร์นาโนด้วยสารสกัดจากข้าวโพด
โดยมีครูชยุตม์ พรายน้ำ เป็นที่ปรึกษาโครงงาน ในวันที่ 15-16 กันยายน 2564 ณ โรงเรียนอุทัยวิทยาคม
(ประชาสัมพันธ์-ข่าว/งานทะเบียนประวัติ-ภาพ)



นางสาวพรนภัส เมธวัฒน์ธรากุล นางสาวปริม วลัยวรังกูร นางสาววิสรสา วิเศษยิ่ง ครูชยุตม์ พรายน้ำ

รางวัลการแข่งขัน โครงงาน



รางวัลการแข่งขันโครงงาน



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวจิตาภา ศรีนุตติทรัพย์
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นางสาวลภัสสรดา สิทธิพาชัยกุล
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง Development of Desktop Applications to Enhance Knowledge of the Solar System and Space Technology on Windows Computer : Space Adventure สาขาวิชา คอมพิวเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาอังกฤษ

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูลัทธพล ด้านสกุล และ คุณครูพิทยา ทองเงิน

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวกฤษณา ชีรกันทรากร
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นางสาวอุษณีย์ หนองพงษ์
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง Synthesis of New Cationic Lipids to Deliver DNA into Cells วิชา เคมี

ได้รับรางวัล **รองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **รองชนะเลิศอันดับ 2 ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาอังกฤษ

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูชนิษฐา ญาลิทธิ
ครูที่ปรึกษาพิเศษ : รองศาสตราจารย์ ดร.บุญเอก ยิ่งมงคลกุล

ขอแสดงความยินดีกับ



นายปพนธัย อุ๋นโสภาก
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นางสาวศตพร สุขมี
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันคลังข้อสอบแบบปรับเหมาะร่วมกับ
การจัดอันดับ วิชาชีววิทยา สาขาวิชา คอมพิวเตอร์

ได้รับรางวัล **ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **รองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูลัทธพล ด้านสกุล และ นางสาวเพ็ญภา ศรีโถม



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธชินราชวิทยาลัย จังหวัดพิษณุโลก ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นายดิวาร เด็กศิริ
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นายกนกพล สุคนธ์ปัญญา
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง เมทริกซ์กับการสร้างสรรค์นวัตกรรม สาขาวิชา คณิตศาสตร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

และได้เข้าร่วมการแข่งขันการนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูขวัญเมือง ชชาติขำนิ

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวกฤษณา ชันขมิณี พุดดี
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นางสาวสิริภัทร พัฒนวิช
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง การสำรวจความสัมพันธ์และสร้างลวดลายผ้าจากการแปลงเมทริกซ์ สาขาวิชา คณิตศาสตร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูขวัญเมือง ชชาติขำนิ

ขอแสดงความยินดีกับ



นายคณพศ น้าดอกไม้
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นายปวีร์ศรี เปี่ยมปรีชา
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

D
P
S
T
E

นำเสนอโครงงานเรื่อง การตรวจวัดปริมาณอนุภาคแขวนลอยในอากาศ สาขาวิชา ฟิสิกส์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูสุพัตรา เฉลิมเฝ้า

รางวัลการแข่งขันโครงงาน



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวพรปรีดิ์ กอบแก้วชัยพงษ์
นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17



นางสาวสุภัทร ไม้หอม

นำเสนอโครงงานเรื่อง การศึกษาลักษณะช่องเปิดที่มีผลต่ออัตราการไหลของน้ำ สาขาวิชา **ฟิสิกส์**

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูสุพัตรา เฉลิมเผ่า และ คุณครูธนกานต์ กุ้งกัซนางกูร

D
P
S
T
E



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นายธรรสณฑ์ เจริญวัย

นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

นำเสนอโครงงานเรื่อง การเปรียบเทียบตัวดูดซับที่ส่งผลต่อการสุกของกล้วยหอม สาขาวิชา **เคมี**

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูชัชฌิมา ญาลิทธิ
ครูที่ปรึกษาพิเศษ : ดร.สมปิติ คงวิทยา

D
P
S
T
E



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวทอมัส เกตุลอย

นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

นำเสนอโครงงานเรื่อง การเปรียบเทียบความสามารถของมินิชนิดต่างๆในการดูดซับโลหะหนัก
จากน้ำทิ้งในคลองแสนแสบ สาขาวิชา **เคมี**

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย
นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูชัชฌิมา ญาลิทธิ
ครูที่ปรึกษาพิเศษ : ดร.สมปิติ คงวิทยา

D
P
S
T
E



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นายณัฐธนนท์ นาวิเรืองรัตน์

นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

นำเสนอโครงงานเรื่อง การศึกษาความเข้มข้นของปุ๋ยชนิดที่เหมาะสมต่อ

การเจริญเติบโตของ *Chlorella ellipsoidea* สาขาวิชา **ชีววิทยา**

ได้รับรางวัล **รองชนะเลิศอันดับ 2 ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย

นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูหุทยา อันไธสง

ครูที่ปรึกษาพิเศษ : ผศ.ดร.เอก แสงวีเชียร

D
P
S
T
E



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวจิรภิญญา พันธุ์เดชาวัฒน์

นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

นำเสนอโครงงานเรื่อง การศึกษาระยะเวลาที่รังสียูวีสามารถยับยั้ง

การเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรีย *Escherichia coli* สาขาวิชา **ชีววิทยา**

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทอง** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย

นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูหุทยา อันไธสง

ครูที่ปรึกษาพิเศษ : ผศ.ดร.สิทธิพร กัทธลิตถ์วัฒน์

D
P
S
T
E



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ระดับชาติ
โครงการห้องเรียนพิเศษฯ (สู่ความเป็นเลิศ) ครั้งที่ 1 ปีการศึกษา 2564
ณ โรงเรียนพุทธธาตุนาเวียง จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 16-19 ธันวาคม 2564
ในรูปแบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom

ขอแสดงความยินดีกับ



นางสาวปัญญศุภา ศรีปริกกิจ

นักเรียนห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ม.6/17

นำเสนอโครงงานเรื่อง การศึกษาประสิทธิภาพพลาสม่า พด. 2 ในการหมักขยะเพื่อผลิตแก๊สชีวภาพ สาขาวิชา **ชีววิทยา**

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญทองแดง** การนำเสนอรูปแบบโปสเตอร์

ได้รับรางวัล **ระดับเหรียญเงิน** การนำเสนอรูปแบบบรรยาย

นำเสนอในรูปแบบ ภาษาไทย

ครูที่ปรึกษาโครงงาน : คุณครูหุทยา อันไธสง

D
P
S
T
E



ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

ฟิสิกส์โอลิมปิก สอน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน
19
คน



สอน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564



ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

เคมีโอลิมปิก สอน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน
8
คน



สอน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564



ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

ชีววิทยาโอลิมปิก สอน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน
4
คน



สอน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564



ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

คอมพิวเตอร์โอลิมปิก สอน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน
15
คน



สอน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564



โอลิมปิกวิชาการ (สอน.)

ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

คณิตศาสตร์โอลิมปิก สอวน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน **2** คน

ศูนย์โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย - มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี

ค.ช.วชิระพงศ์ พงศ์วิสุตธา ม.3/1

ค.ญ.ชญากรณ์ เล้าแสงฟ้า ม.3/1

สอวน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564



โอลิมปิกวิชาการ (สอวน.)

ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

คณิตศาสตร์โอลิมปิก สอวน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน **6** คน

ศูนย์โรงเรียนศรีอยุธยา ในพระอุปถัมภ์ฯ - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ค.ช.ปณิธิ ตั้งหมั่นถัง ม.3/1

ค.ช.ปุลกิต อาจเดช ม.3/1

ค.ช.เจตนิพัทธ์ บุญบำ ม.3/1

ค.ช.กิตติคุณ พาหุเลิศศักดิ์ ม.3/1

ค.ญ.ชญาดา รัตวิภาพษ์ ม.3/1

ค.ญ.นพพร ธนาภัก ม.3/7

สอวน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564

ขอแสดงความยินดี

กับนักเรียนโรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ที่ผ่านการคัดเลือก

คณิตศาสตร์โอลิมปิก สอวน.กรุงเทพมหานคร

จำนวน **9** คน

ศูนย์โรงเรียนโยธินบูรณะ - มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ค.ช.เมธวินน์ นันทอง ม.1/1

ค.ญ.ธนิชรัตน์ จันทร์บุญจันทร์ ม.2/1

ค.ญ.ปณิศา กุริยานนท์ ม.2/1

ค.ญ.ณวิสาร จิรสิทธิ์ ม.2/1

ค.ญ.สิริธาร นิคคกัญญ ม.2/3

ค.ช.ฐิติภูมิ ชัยศรีสวัสดิ์สุข ม.3/1

ค.ช.ปฐวี เจริญ ม.3/1

ค.ช.พิสาร เมืองมูล ม.4/16

นายธีรเทพ โจสงฆ์ ม.4/16

สอวน. ค่าย 1 รุ่น 22 ปีการศึกษา 2564

รางวัลเหรียญทอง การแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ

วันที่ 9-12 ธันวาคม 2564 โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้าแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 17 จัดโดย ศูนย์ สอวน. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ผลปรากฏว่า นายปพนธน์ อุ่นโสภานักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/17 ห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) ได้รับรางวัลเหรียญทองและได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนของประเทศต่อไป



โอลิมปิกวิชาการ (สอวน.)

ลูกบดินทรสู่เวทีโลก



ASMO PSS 11
Asian Science & Mathematics Olympiad for Primary and Secondary Schools



AKKARAPONG KIATCHAROENSIRI
BODINDECHA (SING SINGHASENI) SCHOOL
BRONZE MEDALIST
SCIENCE SECONDARY

ASMO PSS 11
Asian Science & Mathematics Olympiad for Primary and Secondary Schools

2nd RUNNER UP TEAM
SECONDARY
TESLA - THAILAND



KANLAYAKORN
WONGVICHAYAPORN
PATUMWAN DEMONSTRATION SCHOOL



PRANITHI
TUNGMUNKIJ
BODINDECHA (SING SINGHASENI) SCHOOL



KIRUCHAPAS
THAWORN
CHONRADSORNUMRUNG SCHOOL



AKKARAPONG
KIATCHAROENSIRI
BODINDECHA (SING SINGHASENI) SCHOOL

ที่มา: กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ลูกบดินทรสู่เวทีโลก



Development and Promotion of Science and Technology Development and Promotion Project
โครงการพัฒนาและโครงการห้องเรียนพิเศษ (สู่ความเป็นเลิศ) ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

D
P
S
T
36



ขอแสดงความยินดี

นางสาวพัชรพิชชา เพชรกำแหง

นักเรียนทุน พสวท. รุ่นที่ 36

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/17

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) รุ่นที่ 50

ได้รับทุน พสวท. ศึกษาต่อต่างประเทศ

ระดับปริญญาตรี-โท-เอก

ประจำปีการศึกษา 2565 สาขาชีววิทยา

ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา

ลูกบดินทรสู่เวทีโลก



Bodindecha (Sing Singhaseni) School
โครงการ พสวท. ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ขอแสดงความยินดีกับ

นายธัญพัฒน์ สุทธิทรงธรรม

นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมและ พสวท. ม.6/14
โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ได้รับทุนรัฐบาลญี่ปุ่น (Monbukagakusho: MEXT)
ศึกษาต่อระดับปริญญาตรี
ณ ประเทศญี่ปุ่น



Presented by DPST Bodindecha

ที่มา: ศูนย์ พสวท. โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ลูกบดินทรสู่เวทีโลก



โครงการ พสวท. ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)
Bodindecha (Sing Singhaseni) School

ขอแสดงความยินดีกับ

นายนิชกานต์ คุ่มจาด

นักเรียนทุน พสวท.

โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) รุ่นที่ 30 และ BD รุ่นที่ 44

ได้เข้าเรียนปริญญาเอก ในสาขา Inorganic Chemistry
ณ Massachusetts Institute of Technology (MIT)

ประเทศสหรัฐอเมริกา

ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยอันดับ 1 ของโลก



โครงการ พสวท. ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา

D
P
S
T

ลูกบดินทรสู่เวทีโลก



Bodindecha (Sing Singhaseni) School

โครงการ พสวท. ศูนย์โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)
ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม



ขอแสดงความยินดีกับ

D

P

S

T



นายภัทระ ภูริสถิต

ได้รับทุน พสวท. ศึกษาต่อต่างประเทศ

ระดับปริญญาตรี โท เอก สาขาเคมี และธรณีวิทยา

ณ สหรัฐอเมริกา



นายศุภกร ภูบัว

ได้รับทุน กพ. ศึกษาต่อต่างประเทศ

ระดับปริญญาตรี โท เอก

สาขาวิศวกรรม เครื่องกล เอก ขานยนต์สมัยใหม่

ณ สหรัฐอเมริกา



นายชนดล แสงประเสริฐ

ได้รับทุน กพ. ศึกษาต่อต่างประเทศ

ระดับปริญญาตรี โท เอก

สาขาวิศวกรรม เครื่องกล เอก ขานยนต์สมัยใหม่

ณ สหรัฐอเมริกา

S

M

T

E