



โรงเรียนนารีวุฒิ

Narivooth School

รายละเอียดการรับสมัครนักเรียน ปีการศึกษา 2564
ระดับมัธยมศึกษา

มัธยมศึกษาปีที่ 1

- สามัญ
- IEP
- SME

มัธยมศึกษาปีที่ 4

- แผนวิทย์ - คณิต
- สามัญ
- Uni+
- Gifted SCI

- แผนศิลปภาษาอังกฤษ
และ แผนศิลปภาษาจีน
- สามัญ
- Uni+



รอบที่ 1 : วันที่ 9, 11-15 มกราคม 2564
รอบที่ 2 : วันที่ 20, 22-26 กุมภาพันธ์ 2564



64 ถ.หน้าสถานี อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110



032-211675, 032-211175



narivooth@nv.ac.th



www.nv.ac.th

ติดตามข่าวสารได้ที่



ขั้นตอนและกำหนดการรับสมัคร

■ รอบที่ 1

- **จำหน่ายใบสมัคร** ตั้งแต่ 1 ธันวาคม 2563 – 15 มกราคม 2564
- **การยื่นใบสมัครและพบปะสัมภาษณ์** วันที่ 9, 11 - 15 มกราคม 2564
เวลา 8.30 น. – 11.30 น. และ 13.00 น. – 15.30 น.
สถานที่ ณ ห้องธุรการ อาคารมาเดอร้ ม.โมราโน
ค่าเอกสารและดำเนินการสอบ 250 บาท
นักเรียนยื่นใบสมัครและพบปะสัมภาษณ์พร้อมผู้ปกครอง ในวันที่มาสมัคร
- **กำหนดการสอบ** วันอาทิตย์ที่ 17 มกราคม 2564 เวลา 8.30 น. – 12.00 น.
- **ประกาศผลสอบ** วันพุธที่ 20 มกราคม 2564 ทางบอร์ดประชาสัมพันธ์บริเวณอาคารโมราโน, เว็บไซต์ และ Facebook ของโรงเรียน
- **กำหนดการมอบตัว** วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2564 รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศผลสอบ

■ รอบที่ 2

- **จำหน่ายใบสมัคร** ตั้งแต่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 – 26 กุมภาพันธ์ 2564
 - **ยื่นใบสมัครและพบปะสัมภาษณ์** วันที่ 20, 22 – 26 กุมภาพันธ์ 2564
เวลา 8.30 น. – 11.30 น. และ 13.00 น. – 15.30 น.
สถานที่ ณ ห้องธุรการ อาคารมาเดอร้ ม.โมราโน
ค่าเอกสารและดำเนินการสอบ 350 บาท
นักเรียนยื่นใบสมัครและพบปะสัมภาษณ์พร้อมผู้ปกครอง ในวันที่มาสมัคร
 - **กำหนดการสอบ** วันเสาร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 8.30 น. – 12.00 น.
 - **ประกาศผลสอบ** วันพุธที่ 3 มีนาคม 2564 ทางบอร์ดประชาสัมพันธ์อาคารมาเดอร้ ม.โมราโน, เว็บไซต์ และ Facebook ของโรงเรียน
 - **กำหนดการมอบตัว** วันเสาร์ที่ 6 มีนาคม 2564 รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศผลสอบ
- * ในการมาติดต่อกับทางโรงเรียนให้นักเรียนแต่งกายชุดนักเรียนให้เรียบร้อย**

เอกสารการสมัคร

1. ใบสมัครที่กรอกข้อมูลครบถ้วนสมบูรณ์
2. รูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 3 รูป (แต่งกายชุดนักเรียน และถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)
3. ใบสูติบัตรของนักเรียนพร้อมสำเนา จำนวน 1 ฉบับ
4. บัตรประจำตัวประชาชนพร้อมสำเนาของนักเรียน, บิดาและมารดา คนละ 1 ฉบับ กรณีผู้ปกครองที่ไม่ใช่บิดามารดา ให้แนบของผู้ปกครองเพิ่มอีก 1 ฉบับ
5. ทะเบียนบ้านพร้อมสำเนาของนักเรียน, บิดา และมารดา คนละ 1 ฉบับ กรณีผู้ปกครองที่ไม่ใช่บิดามารดา ให้แนบของผู้ปกครองเพิ่มอีก 1 ฉบับ
6. กรณีมีการเปลี่ยนชื่อ - สกุล ของ นักเรียน, บิดา, มารดา ให้แนบสำเนากการเปลี่ยน คนละ 1 ฉบับ
7. กรณีนักเรียนเป็นบุตรบุญธรรม ให้แนบสำเนากการรับรองบุตรบุญธรรม 1 ฉบับ
8. กรณีเป็นนักเรียนคาทอลิก สำเนาใบรับศีลล้างบาปและศีลกำลัง อย่างละ 1 ฉบับ
9. กรณีเป็นชาวต่างประเทศ (นักเรียน, บิดา, มารดา) ให้แนบสำเนาหนังสือเดินทาง คนละ 1 ฉบับ
10. กรณีบิดามารดามียศทางราชการ ขอสำเนาเอกสารแสดงยศ จำนวน 1 ฉบับ
11. หนังสือรับรองการเป็นนักเรียนจากโรงเรียนเดิม (ปพ.7) จำนวน 1 ฉบับ
12. เอกสารรับรองผลการเรียนตามแบบที่โรงเรียนนาวิวุฒิกำหนด 1 ฉบับ (เฉพาะสมัครเข้าระดับมัธยมศึกษา)
13. ใบประกาศเกียรติคุณต่าง ๆ (ถ้ามี)
14. ทะเบียนสมรสบิดา-มารดา (ถ้ามี)

*** เอกสารที่มีการสำเนา ให้รับรองสำเนาทุกฉบับ**

ระดับชั้นและหลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

| ระดับชั้น | หลักสูตร/แผนการเรียน |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| มัธยมศึกษาปีที่ 1 | <ul style="list-style-type: none">■ หลักสูตรสามัญ■ IEP■ SME |
| มัธยมศึกษาปีที่ 4 | <ul style="list-style-type: none">■ แผนวิทย์ –คณิต<ul style="list-style-type: none">○ หลักสูตรสามัญ○ หลักสูตร Uni+○ หลักสูตร Gifted SCI■ แผนศิลป์ภาษาอังกฤษ และแผนศิลป์ภาษาจีน<ul style="list-style-type: none">○ หลักสูตรสามัญ○ หลักสูตร Uni+ |

วิชาที่ใช้สอบคัดเลือก

- ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 : คณิตศาสตร์, ภาษาอังกฤษ และ วิทยาศาสตร์
- ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 : คณิตศาสตร์, ภาษาอังกฤษ และ วิทยาศาสตร์

* นักเรียนแสดงบัตรประจำตัวผู้สอบก่อนเข้าห้องสอบ และเตรียมอุปกรณ์การสอบมาเอง

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแต่ละหลักสูตร

ค่าธรรมเนียมการศึกษาและค่าธรรมเนียมอื่น ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564 ดังนี้

■ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

| สามัญ | IEP | SME |
|-----------|------------|------------|
| 9,930 บาท | 15,930 บาท | 17,930 บาท |

■ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4

| สามัญ | Uni+ | Gifted SCI |
|-----------|------------|------------|
| 9,695 บาท | 13,695 บาท | 14,695 บาท |

****รายการข้างต้นไม่รวมค่าหนังสือเรียนและเครื่องแบบนักเรียน**

IEP (Intensive English Program)

สำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

หลักสูตร IEP คือ อะไร

IEP เป็นหลักสูตรสำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

ที่เน้นการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ เป็นภาษาอังกฤษที่มีเนื้อหาตรงตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการ 100 % นักเรียนจะได้เรียนกับคุณครูประจำหลักสูตรที่สอนด้วยสื่อเทคโนโลยีควบคู่กับการจัดกิจกรรมที่พัฒนาทักษะด้านภาษา พร้อมหนังสือเรียนทั้ง 3 วิชา ได้แก่ วิทยาศาสตร์, คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ มีการวัดผลประเมินผลรวมทั้งได้รับใบประกาศนียบัตรเมื่อเรียนจบหลักสูตรในแต่ละภาคเรียน

จุดเด่นของหลักสูตร IEP

- จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษทั้งหมด รวม 4 คาบ ต่อสัปดาห์
- สอนโดยครูประจำหลักสูตรที่มีคุณภาพสูง มีความชำนาญการสอนและภาษาอังกฤษเป็นเลิศจากสถาบัน MAKE A WIT
- มีหนังสือเรียนให้แก่ นักเรียนทุกคน
- ใช้สื่อการสอนและวิธีการนำเสนอ (Teaching Approach) หลากรูปแบบ
- มีกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนหลากหลาย
- ใบรายงานผลการเรียนประจำภาคเรียนในรูปแบบ Certificate ให้แก่นักเรียนทุกคน
- ดูแลและควบคุมคุณภาพหลักสูตรตลอดปีการศึกษา เพื่อให้มั่นใจว่านักเรียนทุกคนมีพัฒนาการทางด้านภาษาและวิชาการ

IEP สอนอย่างไร ?

- ครูและนักเรียนใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสาร
- เรียนภาษาอังกฤษผ่านสื่อมัลติมีเดียแสนสนุก ตื่นตาตื่นใจ
- มีกิจกรรมเสริมการเรียนรู้ทุกคาบเรียน
- กระตุ้นให้นักเรียนพูด เรียนรู้ ทดลอง และลงมือปฏิบัติ
- ทดสอบความสามารถนักเรียนสม่ำเสมอ เพื่อเร่งพัฒนาการ
- เรียน 4 คาบต่อสัปดาห์ เหมาะสมต่อการเรียนเป็นภาษาอังกฤษ ไม่อัดแน่นและไม่น้อยเกินไป

เรียน IEP แล้วได้อะไร

- ได้ภาษาอังกฤษ เห็นผลชัดเจนในปีแรก สามารถ ฟังออก และพูดได้
- ได้เนื้อหา เรียนวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เป็นภาษาอังกฤษได้ศัพท์เทคนิคตรงสายวิชา
- ได้ครูคุณภาพ เป็นผู้เชี่ยวชาญประจำวิชาอยู่ประจำโรงเรียน สอนเป็นภาษาอังกฤษได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ได้มาตรฐาน เรียนสองภาษาภายใต้หลักสูตรที่ตรงตามกระทรวงศึกษาธิการ
- ได้เปรียบ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเตรียมความพร้อมสู่อาเซียน
- ได้โอกาส เพิ่มโอกาสในการศึกษาต่อ สอบชิงทุน มีรายได้สูงและโอกาสก้าวหน้าในอนาคต

โครงการนักเรียนความสามารถพิเศษ SME : Science Math English สำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาผู้เรียนที่มีความสามารถพิเศษ ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ
2. เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีความประพฤติดี มีคุณธรรม มีน้ำใจ รู้จักช่วยเหลือซึ่งกันและกัน
3. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างโรงเรียน ผู้ปกครองและหน่วยงานต่าง ๆ ในการส่งเสริมอัจฉริยภาพด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษแก่ผู้เรียน

ลักษณะของหลักสูตรและรูปแบบการจัดการเรียนการสอน

1. เป็นห้องเรียนวิทย์ – คณิต ของ สสวท. ที่เรียนตามหลักสูตร สสวท.
2. เรียนทุกสาระการเรียนรู้ครบถ้วน และครอบคลุมตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 และมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดฯ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2560) ของกระทรวงศึกษาธิการ
3. เรียนสาระเพิ่มเติมเนื้อหาสาระในรายวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ ภาษาอังกฤษ ให้สูงและลึกซึ้งมากขึ้น
4. จัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนที่หลากหลายทั้งภายในและภายนอกโรงเรียนเพื่อพัฒนา และส่งเสริมประสบการณ์ของนักเรียนให้มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามอุดมการณ์และเป้าหมายของโรงเรียน มุ่งเน้นพัฒนานักเรียนให้มีคุณภาพรอบด้าน เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ และมีคุณธรรม จริยธรรม
5. ส่งเสริมประดิษฐ์คิดค้น ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ จากการทำโครงงานวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาอังกฤษ โดยผ่านการเสนอโครงงานก่อนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรอย่างน้อย 1 เรื่อง
6. ฝึกการนำเสนอผลงานทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
7. เรียนรู้โดยการลงมือปฏิบัติ การเรียนรู้นอกสถานที่ การทำงานร่วมกันเป็นกลุ่ม การศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเองอันจะเป็นพื้นฐานสำหรับการศึกษาต่อในอนาคต

บุคลากรครู/ห้องเรียนและสื่ออุปกรณ์

- ๑ สอนโดยบุคลากรครูที่มีความสามารถ , ครูพิเศษจากภายนอกและอาจารย์จากมหาวิทยาลัย 6 คาบ / สัปดาห์
- ๑ ภายในห้องเรียนมีสื่ออุปกรณ์การเรียนที่ทันสมัย

คุณสมบัติผู้เรียน

- ๑ มีผลการเรียนสะสมไม่ต่ำกว่า 3.5 ใน 3 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ ภาษาอังกฤษ
- ๑ มีความมุ่งมั่น ขยัน สามารถปฏิบัติตามระเบียบวินัยของโรงเรียนได้ทุกประการ
- ๑ สามารถร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ได้ตลอดหลักสูตร
- ๑ สมัยครใจที่จะเรียนจนจบหลักสูตร (ระยะ 3 ปี)

โครงการนักเรียนความสามารถพิเศษ Gifted SCI สำหรับมัธยมศึกษาตอนปลาย

Gifted SCI คืออะไร ?

เป็นโครงการที่โรงเรียนนำริ้วจัดขึ้นเพื่อพัฒนาศักยภาพทางด้านวิทยาศาสตร์ หรือ Gifted Science สำหรับนักเรียนแผนการเรียนวิทย์ - คณิต ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

Gifted SCI เรียนอะไรบ้าง

นอกเหนือจากการเรียนตามโครงสร้างรายวิชาที่กำหนดในหลักสูตรแล้ว นักเรียนจะได้เรียนเพิ่มเติมวิชาฟิสิกส์, เคมี, ชีววิทยา, โลกดาราศาสตร์และอวกาศ อีกจำนวน 6 คาบ /สัปดาห์ โดยมีอาจารย์จากมหาวิทยาลัยที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากรและมหาวิทยาลัยอื่น ๆ ที่มีชื่อเสียงมาสอนเพื่อให้นักเรียนที่มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ ได้เรียนรู้เนื้อหาในเชิงลึก และเรียนล่วงหน้า เป็นการเตรียมความพร้อมเพื่อศึกษาต่อระดับมหาวิทยาลัยในคณะที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทย์ พยาบาล เกษษ สถาปัตยกรรม วิศวกรรม และอื่นๆ

นอกจากการเรียนอย่างเข้มข้นแล้วยังมีการทดลองวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการ (ห้องแล็บ) กิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้ นอกห้องเรียน ได้รับความรู้ควบคู่กับความสนุกสนาน เสริมสร้างบุคลิกภาพที่สง่างาม และสร้างมิตรภาพที่ประทับใจกับเพื่อนๆ ในห้อง ฝึกฝนทักษะความเป็นผู้นำและเรียนรู้การผู้ตามที่ดี

คุณสมบัติผู้เรียน

1. กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการหรือเทียบเท่า
2. มีผลการเรียน 5 ภาคเรียน เฉลี่ยรวม 5 วิชา (คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, ภาษาอังกฤษ, สังคมศึกษา และภาษาไทย) ไม่ต่ำกว่า 3.50
3. มีความประพฤติเรียบร้อยและมีความขยันหมั่นเพียรในการเรียน
4. ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา สามารถร่วมกิจกรรมต่างๆ ของหลักสูตรได้
5. เรียนจบหลักสูตร 3 ปี (มัธยมศึกษาปีที่ 4-6)
6. ผู้ปกครองส่งเสริมสนับสนุน และไม่มีอุปสรรคเรื่องการชำระค่าธรรมเนียมการเรียน ตลอดหลักสูตร

หลักสูตร Uni+

สำหรับมัธยมศึกษาตอนปลาย

หลักสูตร Uni+ คืออะไร

หลักสูตร Uni+ เป็นโครงการที่โรงเรียนนาเรีวุฒิจัดขึ้นให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 - ม.6) เรียนเสริมพิเศษกับติวเตอร์ เพื่อเพิ่มผลสัมฤทธิ์ของนักเรียนและเตรียมความพร้อมในการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา

U มาจาก University

N มาจาก New

I มาจาก Inspiration

+ มาจาก Plus



Uni+ หมายถึง การเพิ่มแรงบันดาลใจใหม่ๆ เพื่อเข้าสู่มหาวิทยาลัย

ลักษณะของหลักสูตรและรูปแบบการจัดการเรียนการสอน

1. มุ่งเน้นความเป็นเลิศทางวิชาการ เนื้อหาเข้มข้นกว่าหลักสูตรภาคปกติ
2. เรียนในระบบติวโดยทีมติวเตอร์จากสถาบันที่มีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับ 7 คาบ / สัปดาห์
3. ห้องเรียนมีสื่อ และอุปกรณ์ที่ทันสมัย เพื่อใช้ในการเรียนการสอน การนำเสนอผลงานของนักเรียน
4. มีแบบฝึกหัด/แบบฝึกจำ/เทคนิคต่าง ๆ มากมาย เพื่อนำไปใช้ในการสอบเข้ามหาวิทยาลัย

รายวิชาที่ติวเพิ่ม

| แผนวิทย์-คณิต | แผนศิลป์ |
|---------------|--------------|
| ● คณิตศาสตร์ | ● คณิตศาสตร์ |
| ● ฟิสิกส์ | ● ภาษาอังกฤษ |
| ● เคมี | ● ภาษาไทย |
| ● ชีววิทยา | ● สังคม |

